# 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。

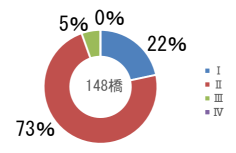


図 橋梁定期点検(148橋の結果)

## 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るため、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
- 1. 6 " 1/20/21 - 1. 6		

#### 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

集約・撤去対象橋梁の選定にあたっては、迂回路が存在し、利用者が限定的な橋梁について、今後周辺状況や利用調査をもとに、検討する。

## 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「ドローンを用いた近接目視点検支援技術」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3巡目点検までに交通規制の短縮と4割程度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、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。鋼材の腐食対策について、黒錆転換による高い防食効果で塗装サイクルの長期化が可能になり、再塗装の素地調整が不要な「錆転換型防食塗装システム サビバリアー」【NETIS CB-170003-VR】 の採用を検討する。

この最新技術を活用し、伯耆町にある鋼橋の残存寿命60年と仮定した際のLCCを計算し、 5割程度のコスト縮減を目指す。

## 7. 対策優先順位の決定

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。

表	対策優先順位
衣	刈來溪兀顺证

		1	重要度	Ę	損傷
		高	中	低	具合
損	高	1	3	6	悪
損傷度	<del>1</del>	2	5	8	<b>‡</b>
度	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。

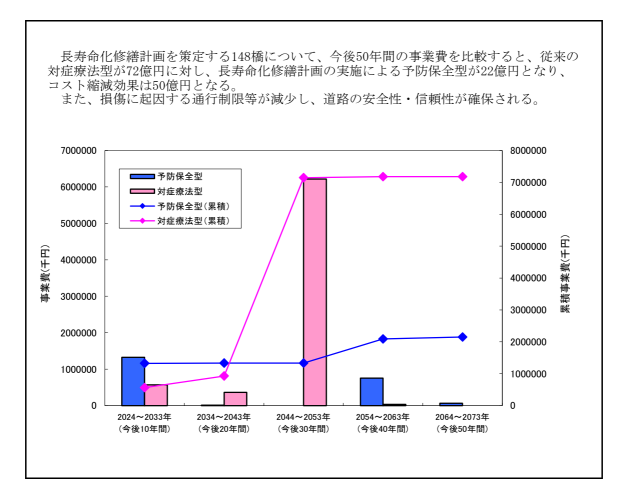
- ・重要度の初期値は4とする。(跨道橋の場合、重要度1とする。)
- ・迂回路がない場合は重要度を1ランク上げる。
- ・公共施設(学校・避難所等)がある場合は、重要度を1ランク上げる。
  ・地域的要素がある(地域住民の生活に影響のある)橋梁は、重要度を1ランク上げる。
- 8. 計画期間内の修繕時期

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



### 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

何未	喬梁定期点検結果一覧表 ──┃  ┃												定期点検	ì		
	占松			橋長	有効	全幅	径間	力口量几	構造		健全性	生の診断		.分(I~	~IV)	
番号	点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	而及 (m)	幅員 (m)	員 (m)	数	架設 年次	形式	道路橋		上部構造		下部	士录如	2014
					(===)	(/				毎	主桁	横桁	床版 (頂版)	構造 (側壁)	又承部	その他
1	R6	カミジマシモバシ 上島下橋	駅前河岡線	7.90	5.00	6.00	1	1992	中空床版橋	П	I	_	П	П	I	П
2	R6	フジヤ1ゴウバシ 藤屋 1 号橋	藤屋1号線	7.55	5.37	5.97	1	1964	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	П
3	R6	カミジマバシ 上島橋	岸本停車場線	7.20	7.04	7.74	1	不明	RCT桁橋	П	I	I	I	П	П	П
4	R6	ドウノマエバシ 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	ムメイバシ4 無名橋 4	遠藤6号線	4.30	4.60	5.20	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	П
6	R6	ミヤハラバシ 宮原橋	宮原1号線	4.14	6.00	6.60	1	不明	RC床版橋	П	_	-	П	П	I	П
7	R6	ショウィシンキョウ 床版橋	谷川線	4.10	5.70	6.30	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	I
8	R6	ムメイバシ7 無名橋 7	立岩小町線	3.60	4.60	4.98	1	不明	<b>ホ゛ックスカルハ゛ート</b>	I	_	-	I	I	_	I
9	R6	ムメイバシ10 無名橋 1 0	坂長22号線	2.15	5.15	5.15	1	不明	<b>ボックスカルバート</b>	I	_	-	I	I	_	I
10	R6	ムメイパシ11 無名橋 1 1	リバータウン1号線	2.87	8.65	9.25	1	不明	ボックスカルハ´ート RC床版橋	П	-	-	II	П	I	I
11	R6	ミヤバラバシ 宮原橋	溝口宮原線	3.50	5.85	6.45	1	不明	<b>ボックスカルバート</b>	П	_	-	П	I	-	П
12	R6	ヤシキハシ 屋敷橋	大倉線	3.86	5.45	5.45	1	不明	RC床版橋 鋼I桁橋	П	П	-	П	П	I	I
13	R6	4メイバシ8 無名橋 8	遠藤6号線	3.50	6.06	6.66	1	不明	RC床版橋	П	_	-	П	П	I	Ш
14	R6	ヤマノカミバシ 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	ミヤハナハシ 宮華橋	二部線	14.60	4.50	5.70	1	1992	PCT桁橋	П	I	П	I	П	I	П
16	R3	フルカワバシ 古川橋	福岡三区中央線	14.40	4.00	5.00	1	1980	PCT桁橋	П	I	П	I	П	I	П
17	R3	オオサかバシ 大坂橋	根雨原大坂線	14.00	3.50	3.90	1	1964	RCT桁橋	П	П	I	II	П	П	П
18	R3	マガハシ 間賀橋	間賀線	13.60	4.00	4.60	1	1968	RCT桁橋	П	П	I	I	П	П	П
19	R3	フナコシハシ 船越橋	船越線	13.50	5.00	5.70	1	1973	RCT桁橋	П	I	I	I	П	П	П
20	R3	サイノキバシ 才ノ木橋	福岡三区中央線	13.00	4.00	5.00	1	1981	中空床版橋	П	П	-	I	П	I	П
21	R3	オオムカイバシ 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	П
22	R3	ミサキバシ 三崎橋	下モ野上線	12.00	5.80	6.80	1	1982	中空床版橋	П	П	-	П	П	I	П
23	R3	マルヤマハシ 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	П
24	R3	カンパョウバシ 上ノ名橋	上の名線	11.80	4.00	5.00	1	1980	中空床版橋	П	П	-	I	П	I	П
25	R3	ヒャクタハシ 百田橋	畑池線	11.70	4.00	5.00	1	不明	RCT桁橋	П	П	I	П	П	П	П
26	R3	フクヨシハシ 福吉橋	福吉線	11.60	3.00	3.70	1	1966	RCT桁橋	П	П	I	I	П	П	П
27	R3	ナカカワハラバシ 中河原橋	船越線	10.90	5.00	6.00	1	1980	PC桁橋	П	П	-	I	П	I	П
28	R3	ナカカワハラシモハシ 中河原下橋	駅前河岡線	10.70	5.50	6.20	1	1963	RCT桁橋	П	П	П	П	П	П	П
29	R3	ヤマサキハシ 山崎橋	畑池線	10.70	4.00	5.00	1	不明	中空床版橋	I	I	-	I	I	I	П
30	R3	マジチュウオウハシ 間地中央橋	間地3号線	10.60	2.60	3.00	1	不明	鋼H桁橋	П	П	П	П	П	П	П
31	R3	カナヤダニハシ 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	ナカクラハシ 中倉橋	福岡三区中央線	10.40	4.00	5.00	1	1979	PC床版橋	П	П	-	I	П	I	П
33	R3	アゼタカハシ 畦高橋	畦高線	10.20	5.00	6.00	1	1986	PC床版橋	П	П	-	I	I	I	П
34	R3	ホウデンハシ 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	П
35	R3	マエタハシ前田橋	船越線	10.00	5.30	6.30	1	1979	鋼H桁橋	П	П	I	ΙΙ	П	I	П
36	R3	ムコウダバシ 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	ソウチュウオウハシ 荘中央橋	荘 3 号線	9.00	3.50	4.30	1	不明	鋼H桁橋	П	П	П	I	П	П	Π
38	R3	ウェミミサキバシ 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	П
39	R3	2ゴウキョウ 2号橋	富江線	8.55	4.36	5.35	1	不明	RC床版橋	П	_	_	I	П	I	П
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	_	-	Ι	I	_	I
41	R3	<sup>ナガセハシ</sup> 長瀬橋	荘中祖線	8.00	5.10	6.10	1	1974	RC床版橋	П	-	_	П	П	I	П
42	R3	フルミヤハシ 古宮橋	荘中央線	7.60	5.00	6.00	1	不明	RC床版橋	П	-	_	П	П	I	П

													定期点検	į		
w	点検	フリガナ	미선 상호 선	橋長	有効	全幅	径間	架設	構造			生の診断		:分(I~	~IV)	
番号	年度	フリガナ 道路橋名	路線名	(m)	幅員 (m)	員 (m)	数	年次	形式	道路橋 毎	主桁	上部構造横桁	床版 (頂版)	下部 構造 (側壁)	支承部	その他
43	R3	<del>タニヤマハシ</del> 谷山橋	荘線	6.00	3.10	3.70	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	Ш
44	R3	<del>オオタニ</del> ハシ 大谷橋	大倉線	5.00	4.70	5.40	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	П
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	П	_	-	I	П	I	П
46	R3	ムメイ 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	п	_	_	II	П	I	П
47	R3	<sup>ショウ/シ</sup> /ジ 床版橋	白水線	3.50	5.80	6.00	1	不明	RC床版橋	П	_	_	II	П	I	П
48	R3	ムメイ 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	П	-	-	I	П	I	П
49	R3	ヨシナガホドウキョウ 吉長歩道橋	駅前河岡線	8.90	2.00	2.60	1	不明	RCT桁橋	П	I	I	I	П	П	I
50	R4	ササフクハシ 楽楽福橋	荘中祖1号線	150.00	11.30	12.30	3	1996	鋼箱桁橋	П	П	П	П	П	П	П
51	R4	ショウワハシ 昭和橋	荘中祖線	75.60	4.00	4.80	2	1971	鋼I桁橋 RC床版橋	П	I	I	П	П	I	П
52	R4	イワサキハシ 岩崎橋	荘中祖線	36.80	10.00	11.00	2	1990	PCT桁橋	П	П	I	П	П	I	Ш
53	R4	<del>テ</del> チメ゙ラハシ 父原橋	父原荘線	35.60	7.00	8.20	2	1999	中空床版橋	П	П	_	I	П	I	П
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	П	П	_	I	П	I	П
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	Ш	П	-	П	Ш	I	Ш
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	П	П	П	П	П	П	П
57	R4	ハタイケハシ 畑池橋	二部線	26.00	7.00	7.80	2	1962	中空床版橋	Ш	Ш	-	I	Ш	I	Ш
58	R4	モクダ ハシ 杢田橋	杢田線	22.90	4.00	4.80	1	1974	鋼I桁橋	П	П	II	I	П	П	П
59	R4	ハタケナカハシ 畑中橋	畑池線	22.80	4.00	5.00	1	1978	PCT桁橋	П	П	I	П	П	I	П
60	R4	マジカワハシ 間地川橋	間地1号線	12.20	4.00	5.20	1	1980	中空床版橋	Ш	Ш	_	I	П	I	П
61	R4	<del>テラ</del> オクハシ 寺の奥橋	本谷原線	4.00	9.10	13.00	1	不明	ホ゛ックスカルハ゛ート	П	_	_	П	П	-	П
62	R4	ヒガシサンブハシ 東三部橋	東三部3号線	5.50	3.87	4.67	1	不明	RC床版橋	П	_	_	П	П	I	П
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	П	_	_	II	П	I	П
64	R4	ニブチュウオウハシニ部中央橋	二部線	3.40	5.80	6.00	1	不明	RC床版橋	П	_	-	П	П	I	П
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	П	I	I	I	П	П	П
66	R4	オオナルキョウ 大平橋	岸本上野線	103.00	6.50	7.70	2	1992	鋼箱桁橋	П	П	I	II	П	П	П
67	R4	<del>キョ</del> ハラハシ 清原橋	岸本上野線	42.10	8.50	9.70	1	1983	中空床版橋	П	I	_	I	П	П	П
68	R4	トリゴェハシ 鳥越橋	岸本上野線	28.00	7.40	8.60	2	1986	中空床版橋	П	П	_	I	П	I	П
69	R4	大原上橋	大原添谷線	29.50	7.00	8.20	1	1993	鋼H桁橋	П	I	II	II	П	I	П
70	R4	マバラハシ 真野原橋 サンワハシ	大原添谷線	31.00	7.00	8.20	1	1991	鋼H桁橋	П	I	I	I	П	П	П
71	R4	三和橋	立岩小町線	116.50	7.00	8.20	3	1984	鋼鈑桁橋	п	I	I	I	П	I	Π
72	R4	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	П	I	I	II	П	I	II
73	R4	トザンバシ 登山橋 バンハラバシ	溝口金屋谷線	63.60	5.50	6.10	3	1934	RCアーチ橋	II	<u> </u>	II	II	III	I	III
74	R4	番原橋コバヤシバシ	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	小林橋	丸山小林線	45.00	7.00	7.80	1	不明	RC床版橋	I	I	I	I	II	I	П
76	R4	マルシバシ 真野上橋	真野藍野線	34.10	5.00	6.20	1	1994	鋼I桁橋	I	I	I	I	I	I	П
77	R4	真野橋サンインバシ	真野藍野線	30.80	4.20	4.90	1	1969	鋼鈑桁橋	П	I	I	П	I	П	П
78	R4	山陰橋 ヤシキハシ	溝口添谷線	29.80	4.00	4.60	1	1965	鋼鈑桁橋	п	I	I	II	П	П	П
79	R4	屋敷橋フクナガバシ	口別所岸本原線	24.70	2.20	2.20	2	1975	鋼H桁橋	П	П	I	I	П	П	П
80	R4	福永橋 シミズハシ	大坂添谷線	23.90	5.00	5.70	1	1968	鋼鈑桁橋	п	<u>II</u>	I	II	П	П	П
81	R4	清水橋	久古岸本原線 L細見二転茶屋線	21.70	3.00	3.70	1	1973	鋼H桁橋 RCT桁橋	ПП	Ι	I	П	П	П	II T
82	R4	サンゲンチャヤハシ 三軒茶屋橋 ヨシナガハシ	上細見三軒茶屋線	16.70	4.50	5.30	1	1974	鋼H桁橋		П	Iπ	П	П	П	П
83	R4	ヨシナガハシ 吉長橋 サンタンダバシ	駅前河岡線 船越線	12.70	5.60 3.00	6.40	1	不明	RCT桁橋	П	<u>II</u>	II	II	П	I	П
84	R4	サンタンダバシ 三反田橋 アゼダカダイ1ハシ	胎越椒 畦高線		4.00	3.72	1	1979	鋼H桁橋	п I	I	-	I	I	I	I
85	R4	世高第1橋		7.50		4.80	1	不明	RC床版橋							
86	к4	七百田橋	上ミ野上線	7.00	4.50	5.20	1	1975	RC床版橋	П	_	-	II	П	I	П

													定期点検	ì		
	上於			橋長	有効	全幅	径間	架設	構造		健全的	生の診断		、 区分(I~	~IV)	
番号	点検 年度	ブリガナ 道路橋名	路線名	而及 (m)	幅員 (m)	員 (m)	数	年次	形式	道路橋		上部構造		下部	支承部	その他
					, ,	, ,				毎	主桁	横桁	床版 (頂版)	構造 (側壁)	<b>义</b> 承司	その他
87	R4	ネウハラ2ゴウバシ 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2ゴウバシ 間賀2号橋	間賀線	6.80	3.00	3.60	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	I
89	R4	カミタタラバシ 上鈩橋	上鈩線	6.20	3.00	3.40	1	不明	RC床版橋	П	-	-	I	П	I	П
90	R4	3ゴウバシ 3号橋	富江線	6.00	4.20	5.20	1	不明	RC床版橋	П	-	-	I	П	I	П
91	R4	イチノカイダイ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	П	-	-	П	П	I	П
92	R4	*ウバラ1ゴウバシ 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	П	-	_	П	П	I	П
93	R4	1ゴウバシ 1号橋	富江線	6.35	4.20	5.20	1	不明	RC床版橋	Ι	-	_	I	I	I	Π
94	R4	シモナカソバシ 下中祖橋	金屋谷3号線	6.40	2.50	2.80	1	不明	RC床版橋	П	_	_	I	П	I	I
95	R4	ムメイバシ2 無名橋 2	日野線	6.44	3.31	3.45	1	不明	<b>ホ゛ックスカルハ゛ート</b>	I	_	_	I	I	_	I
96	R4	マガ1ゴウバシ 間賀1号橋	間賀線	6.70	3.00	3.60	1	不明	RC床版橋	П	-	_	П	П	I	П
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	П	_	_	П	I	I	I
98	R4	ムメイバシ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	П
99	R4	キバシ 木橋	谷中線	2.36	2.90	3.20	1	不明	<b>ホ゛ックスカルハ゛ート</b>	I	-	_	I	I	-	П
100	R4	タニカワバシ 谷川橋	大倉線	5.20	4.10	4.80	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	П
101	R4	ムメイバシ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	П
102	R4	タラウンパシ 床版橋	三部野線	3.60	9.80	9.80	1	不明	ボ゛ックスカルハ゛ート	П	-	-	П	П	-	П
103	R4	ショウパンパシ 床版橋	間賀線	3.00	3.80	3.80	1	不明	RC床版橋	П	-	_	П	П	I	П
104	R4	ショウバンバシ 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	П	_	_	I	П	I	П
105	R4	ムメイバシ12 無名橋 1 2	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	П	-	-	I	П	I	Ш
106	R4	ムメイバシ13 無名橋 1 3	日野線	3.83	3.79	8.73	1	不明	ホ゛ックスカルハ゛ート	I	-	_	I	I	_	П
107	R4	ショウパンパシ 床版橋	伯耆溝口停車場線	2.30	7.00	16.30	1	不明	ボ゛ックスカルハ゛ート	I	_	_	I	I	-	I
108	R4	ハンカワハシ 半川橋	丸山下槙原線	50.00	6.50	7.30	2	1973	鋼H桁橋	П	П	I	П	Π	П	П
109	R4	<del>オオバラバシ</del> 大原橋	大倉大原線	25.00	5.20	6.40	1	1992	鋼I桁橋	П	I	I	I	Π	П	П
110	R4	タカセハシ 高瀬橋	大原添谷線	128.00	7.00	8.20	3	1997	鋼箱桁橋	П	I	I	П	П	I	П
111	R4	カスイバシ 華翠橋	溝口坂長線	156.00	8.25	9.25	4	1996	鋼I桁橋	П	I	I	П	П	П	П
112	R4	大坂新橋	南大山線	63.70	8.00	9.20	2	1997	鋼箱桁橋	П	I	I	П	П	I	П
113	R4	レイホウハシ 嶺峰橋	大原添谷線	59.00	6.50	7.70	1	2004	鋼I桁橋	П	I	I	П	П	П	Π
114	R4	ホウデンオオハシ 宝殿大橋	大原添谷線	95.40	6.50	7.70	2	2006	鋼I桁橋	П	I	I	II	П	П	П
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	П	П	I	П	Π	П	П
116	R2	大平原橋	大平原金屋谷線	54.20	5.00	6.00	2	1988	PC箱桁橋	П	П	-	П	П	I	П
117	R2	マノ ハシ ゴウ 真野橋 (2号)	一本松幹線	46.60	7.00	8.05	3	1988	PC箱桁橋	П	_	_	П	П	I	II
118	R6	エンドウ1ゴウハシ 遠藤 1 号橋 ムメイハシ	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	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	Π	_	_	I	П	I	Π
120		ムメイハシ ゴウ 無名橋(吉長遠藤線)1号 ムメイハシ ゴウ	吉長遠藤線	4.50	4.00	4.50	1	不明	RC床版橋	П	_	_	П —	П	I	Π
121	R6	ムメイハシ 無名橋(駅前3号線)1号 カミホソミ1ゴウハシ	駅前3号線	4.60	4.00	4.50	1	不明	RC床版橋	II	-	_	Ш	П	I	II
122	R6	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		無名橋(駅前3号線)2号	駅前3号線	2.60	6.30	6.60	1	不明	RC床版橋	I	_	_	I	I	I	П
124	R6	ムメイハシ 無名橋(上細見 1 号線)1号 カミノハシ	上細見1号線	3.00	6.91	6.91	1	不明	RC床版橋	П	-	-	П	П	I	П
125	R6	上ノ橋	押口岸本原線	18.75	5.00	6.20	1	1982	RCT桁橋	П	П	П	I	П	I	П
126	R6	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	I	_	_	I	II	I	II
127	R6	ムラシク橋 ムメイハシ	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
128	R6	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	П	_	_	П	П	I	П
129	R6	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	П	_	_	П	П	П	П
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	П	_	_	Ι	П	Π	II

													定期点検	i		
	<b>⊢ 1</b> ∧			長日	有効	全幅	선수 되다	±n ⇒n.	Litt \4-		健全性	生の診断		.分( I ~	~IV)	
番号	点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	幅員 (m)	員 (m)	径間 数	架設 年次	構造 形式	道路橋		上部構造	Ì	下部	-t t	w = 11
					(111)	(111)				毎	主桁	横桁	床版	構造(側壁)	文承部	その他
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	<b>ボックスカルバート</b>	П	_	-	П	П	П	П
132	R6	トチハラ 1 ゴウハシ 栃原 1 号橋	籠原栃原線	4.80	5.12	6.55	1	2018	<b>ホ</b> ゛ックスカルハ゛ート	I	-	_	I	Ι	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	Ш	_	-	П	Ш	Ш	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	<b>ボックスカルバート</b>	П	-	_	I	П	I	Π
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	П	-	-	I	П	I	Π
136	R6	ノモトバシ 野本橋	駅前河岡線	8.35	5.50	6.20	1	1964	RC床版橋	П	I	I	Π	П	П	Π
137	R6	ムメイハシ ケイリュウショウブ ツェンセン コ・ウ 無名橋(渓流植物園線)3号	渓流植物園線	20.50	4.20	4.90	1	不明	RC床版橋	П	_	-	П	-	-	П
138	R6	カクバンバシ 角盤橋	籠原栃原線	30.60	5.00	6.20	1	2018	PCT桁橋	П	I	I	I	П	I	П
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	П
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	П	_	-	П	П	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	П	_	-	П	П	-	I
143	R6	ムメイハシ 無名橋(渓流植物園線)2号	渓流植物園線	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(渓流植物園線)1号	渓流植物園線	16.30	3.90	5.10	1	不明	RC床版橋	П	I	I	I	Ι	П	П
145		ヤゴウグチハシ 八郷口橋	(主)名和岸本線	59.00	8.50	9.30	1	1972	RCT桁橋	Ш	Ш	П	П	Ш	Ш	П
146		ヤゴウグチハシホドウキョウ 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	Ш	I	I	I	Ш	I	П
147		クゴハシ 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	П	П	I	I	П	-	П
148		クゴハシ ホドウキョウ 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 <b>ユシ</b> 笹谷橋	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	-	-	_	-	ı	_	-
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	-	-	_	-	1	_	_
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	ま゛ックスカルハ゛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	_	-	_	-	1	_	-

: 供用年数推定



:補修対象橋梁(健全度Ⅲ)

:補修対象橋梁(健全度Ⅱ以下)

		\ <del>\\</del> 114		1 <del>4</del> =	±n =n.	## EE	最新	Jul 📥			対策の内容・時期		
番号	橋梁名	道路 種別	路線名	橋長 (m)	架設 年度	供用 年数	点検 年次	判定 区分	R6 (2024)	R7 (2025)	R8 (2026)	R9 (2027)	R10 (2028)
1	上島下橋	町道	駅前河岡線	7. 9	1994	31	R6	П	3巡目点検				
2	藤屋1号橋	町道	藤屋1号線	7. 6	1964	61	R6	П	3巡目点検				
3	上島橋	町道	岸本停車場線	7. 2	不明	45	R6	П	3巡目点検				
4	堂ノ前橋	町道	下モ野上線	6. 2	1982	43	R6	I	3巡目点検				
5	無名橋4	町道	遠藤6号線	4. 3	不明	45	R6	П	3巡目点検				
6		町道	宮原1号線	4. 1	不明	45	R6	П	3巡目点検				
7	床版橋	町道	谷川線	4. 1	不明	45	R6	П	3巡目点検				
8	無名橋 7	町道	立岩小町線	3. 6	不明	35	R6	I	3巡目点検				
9	無名橋10	町道	坂長22号線	2. 2	不明	45	R6	I	3巡目点検				
10	無名橋11	町道	リバータウン1号線	2. 9	不明	45	R6	П	3巡目点検				
11	宮原橋	町道	溝口宮原線	3. 5	不明	45	R6	п	3巡目点検				
12	屋敷橋	町道	大倉線	3. 9	不明	45	R6	п	3巡目点検				
13	無名橋8	町道	遠藤6号線	3. 5	不明	45	R6	п	3巡目点検				
14	山ノ神橋	町道	本谷原線	6. 5	1972	53	R6	I	3巡目点検				
15	宮華橋	町道	二部線	14. 6	1992	33	R3	П	321MX				
16	古川橋	町道	福岡三区中央線	14. 4	1980	45	R3	П			3巡目点検		
17		町道	根雨原大坂線	14. 0	1964	61	R3	П			3巡目点検		
18	間賀橋	町道	間賀線	13. 6	1968	57	R3	П			3巡目点検		
19		町道	船越線	13. 5	1973	52	R3	П			3巡目点検		
20	オノ木橋	町道	福岡三区中央線	13. 0	1981	44	R3	П			3巡目点検		
21	大向橋	町道	林ヶ原真野線	11. 9	1993	32	R3	I			3巡目点検		
22	三崎橋	町道	下モ野上線	12. 0	1982	43	R3	П			3巡目点検		
	上一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			12. 0	1990	35	R3	I					
23		町道	下モ野上線								3巡目点検		
24	上ノ名橋	町道	上の名線	11.8	1980	45	R3	П			3巡目点検		
25	百田橋 ————————————————————————————————————	町道	畑池線	11.7	不明 1966	45 59	R3 R3	П			3巡目点検		
26		町道	福吉線	11.6				П			3巡目点検		
27	中河原橋	町道	船越線	10. 9	1980	45	R3	П			3巡目点検		
28	中河原下橋	町道	駅前河岡線	10. 7	1963	62	R3	П			3巡目点検		
29	山崎橋	町道	畑池線	10. 7	不明	35	R3	I			3巡目点検		
30	間地中央橋	町道	間地3号線	10.6	不明	45	R3	I			3巡目点検		
31	金屋谷橋	町道	金屋谷上野線	10.5	1988	37	R3	I			3巡目点検		
32	中倉橋	町道	福岡三区中央線	10. 4	1979	46	R3	П			3巡目点検		
33	畦高橋	町道	畦高線	10. 2	1986	39	R3	Π -			3巡目点検		
34	宝殿橋	町道	金屋谷宝殿線	10. 1	不明	55	R3	I			3巡目点検		
35	前田橋	町道	船越線	10.0	1979	46	R3	I			3巡目点検		
36	向田橋	町道	上の名線	9. 2	1980	45	R3	I -			3巡目点検		
37	<b>荘中央橋</b>	町道	荘 3 号線	9.0	不明	45	R3	Π			3巡目点検		
38	上ミ三崎橋	町道	藤屋線	8.9	不明	35	R3	I			3巡目点検		
39	2号橋	町道	富江線	8.6	不明	45	R3	Π			3巡目点検		
40	無名橋 1	町道	殿河内 1 号線	4. 2	不明	45	R3	I -			3巡目点検		
41	長瀬橋	町道	荘中祖線	8.0	1974	51	R3	Π			3巡目点検		
42	古宮橋	町道	荘中央線	7. 6	不明	35	R3	Π			3巡目点検		
43	谷山橋	町道	荘線	6. 0	不明	45	R3	Π			3巡目点検		
44	大谷橋	町道	大倉線	5. 0	不明	45	R3	Π			3巡目点検		
45	谷川第1橋	町道	溝口宮原線	4. 0	不明	45	R3	П			3巡目点検		
46	無名橋6	町道	上細見三軒茶屋線	3. 8	不明	45	R3	П			3巡目点検		
47	床版橋	町道	白水線	3. 5	不明	45	R3	П			3巡目点検		
48	無名橋9	町道	上細見3号線	3. 2	不明	35	R3	П			3巡目点検		
49	吉長歩道橋	町道	駅前河岡線	8. 9	不明	45	R3	П			3巡目点検		
50	楽楽福橋	町道	在中祖1号線	150. 0	1996	29	R4	П				3巡目点検	
51	昭和橋	町道	荘中祖線	75. 6	1971	54	R4	П				3巡目点検	
52	岩崎橋	町道	荘中祖線	36. 8	1990	35	R4	П				3巡目点検	
53	父原橋	町道	父原荘線	35. 6	1999	26	R4	П				3巡目点検	
54	柳橋	町道	二部三部線	34. 6	2003	22	R4	II Q				3巡目点検	

		道路		橋長	架設	供用	最新	判定			対策の内容・時期		
番号	橋梁名	担 <u>命</u> 種別	路線名	備長 (m)	年度	供用 年数	点検 年次	区分	R6 (2024)	R7 (2025)	R8 (2026)	R9 (2027)	R10 (2028)
55	三部橋	町道	三部線	29. 6	1982	43	R4	Ш				3巡目点検	
56	中島橋	町道	福吉線	27. 8	1969	56	R4	П				3巡目点検	
57	畑池橋	町道	二部線	26. 0	1962	63	R4	Ш				3巡目点検	
58	杢田橋	町道	杢田線	22. 9	1974	51	R4	П				3巡目点検	
59	畑中橋	町道	畑池線	22. 8	1978	47	R4	П				3巡目点検	
60	間地川橋	町道	間地1号線	12. 2	1980	45	R4	Ш				3巡目点検	
61	寺の奥橋	町道	本谷原線	4. 0	不明	45	R4	П				3巡目点検	
62	東三部橋	町道	東三部3号線	5. 5	不明	45	R4	П				3巡目点検	
63	二部第三橋	町道	二部線	3. 1	不明	55	R4	П				3巡目点検	
64	二部中央橋	町道	二部線	3. 4	不明	55	R4	П				3巡目点検	
65	上河原橋	町道	岸本上野線	30. 3	1987	38	R4	П				3巡目点検	
66	大平橋	町道	岸本上野線	103. 0	1992	33	R4	П				3巡目点検	
67	清原橋	町道	岸本上野線	42. 1	1983	42	R4	П				3巡目点検	
68	鳥越橋	町道	岸本上野線	28. 0	1986	39	R4	П				3巡目点検	
69	大原上橋	町道	大原添谷線	29. 5	1993	32	R4	П				3巡目点検	
70	真野原橋	町道	大原添谷線	31.0	1991	34	R4	П				3巡目点検	
71	三和橋	町道	立岩小町線	116. 5	1984	41	R4	П				3巡目点検	
72	大坂大橋	町道	大坂添谷線	99. 5	2004	21	R4	П				3巡目点検	
73	登山橋	町道	溝口金屋谷線	63. 6	1934	91	R4	Ш				3巡目点検	
74	番原橋	町道	番原7号線	47. 0	2000	25	R4	I				3巡目点検	
75	小林橋	町道	丸山小林線	45. 0	不明	55	R4	П				3巡目点検	
76	真野上橋	町道	真野藍野線	34. 1	1994	31	R4	I				3巡目点検	
77	真野橋	町道	真野藍野線	30. 8	1969	56	R4	П				3巡目点検	
78	山陰橋	町道	溝口添谷線	29. 8	1965	60	R4	П				3巡目点検	
79	屋敷橋	町道	口別所岸本原線	24. 7	1975	50	R4	Π				3巡目点検	
80	福永橋	町道	大坂添谷線	23. 9	1968	57	R4	П				3巡目点検	
81	清水橋	町道	久古岸本原線	21. 7	1973	52	R4	П				3巡目点検	
82	三軒茶屋橋	町道	上細見三軒茶屋線	16. 7	1974	51	R4	Π				3巡目点検	
83	吉長橋	町道	駅前河岡線	12. 7	不明	45	R4	П				3巡目点検	
84	三反田橋	町道	船越線	10. 5	1979	46	R4	П				3巡目点検	
85	畦高第1橋 	町道	畦高線	7. 5	不明	35	R4	I				3巡目点検	
86	七百田橋 	町道	上ミ野上線	7. 0	1975	50	R4	П				3巡目点検	
87	根雨原2号橋	町道	根雨原大坂線	7. 0	不明	35	R4	I				3巡目点検	
88	間賀2号橋	町道	間賀線	6.8	不明	45	R4	П				3巡目点検	
89	上鈩橋	町道	上鈩線	6. 2	不明	35	R4	П				3巡目点検	
90	3号橋	町道	富江線	6.0	不明	45	R4	П				3巡目点検	
91	一の貝第1橋	町道	福岡三区中央線	6.3	不明	45	R4	П				3巡目点検	
92	根雨原1号橋	町道	根雨原大坂線	6.1	不明	45	R4	П				3巡目点検	
93	1号橋	町道	富江線	6. 4	不明	35	R4	I			+	3巡目点検	
94	下中祖橋	町道	金屋谷3号線	6. 4	不明	45	R4	П			1	3巡目点検	
95	無名橋 2	町道	日野線	6. 4	不明	45	R4	I			1	3巡目点検	
96	間賀1号橋	町道	間賀線	6. 7	不明	45	R4	П				3巡目点検	
97	県境橋	町道	下モ野上線	6.8	不明	45	R4	П				3巡目点検	
98	無名橋3	町道	日野線	5. 3	不明	35	R4	I				3巡目点検	
99	木橋	町道	谷中線	2. 4	不明	35	R4	I				3巡目点検	
100	谷川橋	町道	大倉線	5. 2	不明	45	R4	п				3巡目点検	
101	無名橋 5	町道	遠藤8号線	4. 0	不明	55	R4	I			†	3巡目点検	
102	床版橋	町道	三部野線	3. 6	不明	45	R4	п			+	3巡目点検	
103	床版橋	町道	間賀線	3.0	不明	45	R4	п				3巡目点検	
104	床版橋	町道	溝口線	2. 3	不明	45	R4	П			+	3巡目点検	
105	無名橋12	町道	上細見 4 号線	2. 3	不明	35	R4	I				3巡目点検	
106	無名橋13	町道	日野線	3.8	不明	35	R4	I			1	3巡目点検	
107	床版橋	町道	伯耆溝口停車場線	2. 3	不明	35	R4	I			1	3巡目点検	
108	半川橋	町道	丸山下槙原線	50. 0	1973	52	R4	П				3巡目点検	
109	大原橋	町道	大倉大原線	25. 0	1992	33	R4	П			<u> </u>	3巡目点検	
110	高瀬橋	町道	大原添谷線	128. 0	1997	28	R4	П				3巡目点検	
								_					

番号	·乔·孙·女	道路	四大 4 点	橋長	架設	供用	最新	判定		:	対策の内容・時期	l	
留写	橋梁名	種別	路線名	(m)	年度	年数	点検 年次	区分	R6 (2024)	R7 (2025)	R8 (2026)	R9 (2027)	R10 (2028)
111	華翠橋	町道	溝口坂長線	156. 0	1996	29	R4	п				3巡目点検	
112	大坂新橋	町道	南大山線	63. 7	1997	28	R4	п				3巡目点検	
113	嶺峰橋	町道	大原添谷線	59. 0	2004	21	R4	п				3巡目点検	
114	宝殿大橋	町道	大原添谷線	95. 4	2006	19	R4	п				3巡目点検	
115	薬師大橋	町道	大原添谷線	159. 0	2004	21	R4	п				3巡目点検	
116	大平原橋	町道	大平原金屋谷線	54. 2	1988	37	R2	п			3巡目点検		
117	真野橋(2号)	町道	一本松幹線	46. 6	1988	37	R2	П			3巡目点検		
118	遠藤 1 号橋	町道	遠藤 1 号線	3. 2	不明	45	R6	I	3巡目点検				
119	無名橋(坂長15号線)	町道	坂長15号線	4. 5	不明	45	R6	П	3巡目点検				
120	無名橋(吉長遠藤線)1号	町道	吉長遠藤線	4. 5	不明	45	R6	п	3巡目点検				
121	無名橋(駅前3号線)1号	町道	駅前3号線	4. 6	不明	45	R6	Ш	3巡目点検				
122	上細見1号橋	町道	上細見 1 号線	2. 4	不明	45	R6	I	3巡目点検				
123	無名橋(駅前3号線)2号	町道	駅前3号線	2. 6	不明	45	R6	I	3巡目点検				
124	無名橋(上細見1号線)1号	町道	上細見 1 号線	3. 0	不明	45	R6	П	3巡目点検				
125	上ノ橋	町道	押口岸本原線	18. 8	1982	43	R6	П	3巡目点検				
126	無名橋(遠藤2号線)	町道	遠藤 2 号線	3. 2	不明	45	R6	п	3巡目点検				
127	ムラシク橋	町道	溝口中央線	3. 2	不明	45	R6	I	3巡目点検				
128	無名橋(吉定2号線)	町道	吉定 2 号線	4. 3	不明	45	R6	п	3巡目点検				
129	無名橋(大殿小町線)	町道	大殿小町線	3. 0	不明	45	R6	п	3巡目点検				
130	無名橋(吉長遠藤線)2号	町道	吉長遠藤線	3. 8	不明	45	R6	П	3巡目点検				
131	無名橋(大原添谷線)	町道	大原添谷線	9. 4	不明	45	R6	П	3巡目点検				
132	栃原 1 号橋	町道	籠原栃原線	4. 8	2018	7	R6	I	3巡目点検				
133	無名橋(駅前7号線)	町道	駅前 7 号線	5. 1	不明	45	R6	Ш	3巡目点検				
134	坂長橋	町道	坂長中央線	5. 2	不明	45	R6	п	3巡目点検				
135	無名橋(上細見1号線)2号	町道	上細見 1 号線	6. 5	不明	45	R6	п	3巡目点検				
136	野本橋	町道	駅前河岡線	8. 4	1964	61	R6	п	3巡目点検				
137	無名橋(渓流植物園線)3号	町道	渓流植物園線	20. 5	不明	45	R6	П	3巡目点検				
138	角盤橋	町道	籠原栃原線	30. 6	2018	7	R6	П	3巡目点検				
139	無名橋(坂長9号線)	町道	坂長9号線	6. 2	不明	45	R6	I	3巡目点検				
140	無名橋(岸本上野線)	町道	岸本上野線	4. 0	不明	45	R6	I	3巡目点検				
141	無名橋(伯耆ニュータウン1号線)	町道	伯耆ニュータウン 1 号線	4. 8	不明	45	R6	П	3巡目点検				
142	無名橋(大坂添谷線)	町道	大坂添谷線	8. 3	不明	45	R6	П	3巡目点検				
143	無名橋(渓流植物園線)2号	町道	渓流植物園線	16. 3	不明	45	R6	I	3巡目点検				
144	無名橋(渓流植物園線)1号	町道	渓流植物園線	16. 3	不明	45	R6	П	3巡目点検				

番号	<b></b> 長○小力	道路	路線名	橋長	架設	供用	最新	判定		:	対策の内容・時期	1	
留写	橋梁名	種別	<b>路</b> 称名	(m)	年度	年数	点検 年次	区分	R6 (2024)	R7 (2025)	R8 (2026)	R9 (2027)	R10 (2028)
145	八郷口橋	町道	(主)名和岸本線	59.0	1972	53	-	Ш		3巡目点検			
146	八郷口橋歩道橋	町道	(主)名和岸本線	29. 8	2015	10	-	ш		3巡目点検			
147	久古橋	町道	県道名和岸本線	20. 0	1964	61	-	п		3巡目点検			
148	久古橋歩道橋	町道	県道名和岸本線	26. 0	1981	44	-	I		3巡目点検			
149	笹谷橋	町道	坂長中央線	3. 1	不明	45	-	-		3巡目点検			
150	無名橋(須村半川線)1号	町道	須村半川線	6.0	不明	45	-	-		3巡目点検			
151	無名橋(須村半川線)2号	町道	須村半川線	6.6	不明	45	-	-		3巡目点検			
152	無名橋(上細見三軒茶屋線)	町道	上細見三軒茶屋線	4. 0	不明	45	-	-		3巡目点検			
153	無名橋(吉定1号線)	町道	吉定 1 号線	3.7	不明	45	-	-		3巡目点検			
154	無名橋(吉定2号線)	町道	吉定 2 号線	4. 4	不明	45	-	-		3巡目点検			
155	無名橋(岸本1号線)	町道	岸本 1 号線	2. 9	不明	45	-	-		3巡目点検			
156	無名橋(岸本3号線)	町道	岸本3号線	2. 1	不明	45	ì	-		3巡目点検			
157	無名橋(押口岸本原線)1号	町道	押口岸本原線	4. 0	不明	45	ı	-		3巡目点検			
158	無名橋(遠藤 1 号線)	町道	遠藤 1 号線	3.8	不明	45	ı	-		3巡目点検			
159	無名橋(木戸口線)	町道	木戸口線	4. 0	不明	45	-	-		3巡目点検			
160	無名橋(大寺1号線)1号	町道	大寺 1 号線	2. 0	不明	45	ı	-		3巡目点検			
161	無名橋(大寺1号線)2号	町道	大寺 1 号線	3. 1	不明	45	ı	-		3巡目点検			
162	無名橋(大寺2号線)	町道	大寺 2 号線	2. 0	不明	45	-	_		3巡目点検			
163	無名橋(大寺3号線)	町道	大寺 3 号線	3.5	不明	45	-	_		3巡目点検			
164	無名橋(坂長14号線)	町道	坂長14号線	2. 1	不明	45	1	-		3巡目点検			
165	無名橋(岩屋谷5号線)	町道	岩屋谷 5 号線	2. 4	不明	45	-	_		3巡目点検			
合	計 (千円	)							16, 105	16, 105	9, 475	6, 643	20, 972

対策年	R6 (2	2024)	R7 (2	025)	R8 (2	2026)		R9 (2027)		R10 (2	2028)	
			橋梁名	No.	橋梁名	No.	橋梁名	No.	橋梁名			
	73	登山橋■					121	無名橋(駅前3号線)1号	5	無名橋 4	28	中河原下橋
修繕橋梁	57	畑池橋■		$\rightarrow$			133	無名橋(駅前7号線)	7	床版橋	91	一の貝第1橋
									26	福吉橋	108	半川橋
									27	中河原橋		

※赤文字は、健全度皿判定の橋梁を示す。

※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。

【点検年月:令和4年9月】 57\_畑池橋 健全度 Ⅲ 1径間 橋面 1径間 床版下面 写真番号11 防護柵 写真番号2 主桁0501 変形・欠損-ii 写真番号14 写真番号1 主桁0101~0601 腐食-iv 防食機能の劣化-iii 温水・遊離石灰-iii 舗装の異常−iii 舗装 土砂詰まり 翻表 路面の凹凸-iii (H=70.0mm) o欠損 写真番号10 地覆 変形・欠損-iii **P1** (P1) (A1) (A1)写真番号9 地覆 ひびわれ-iii (最大W=5.0mm) 写真番号12 舗装 主桁2301 変形・欠損- ii 舗装の異常-iii 写真番号5、6 P1橋脚 ひびわれ-iii (最大W=5.0mm) 漏水・遊離石灰-iii 写真番号8 P1橋脚 剥離・鉄筋露出-iii 写真番号4 / A1橋台、伸縮装置 漏水・滞水-iii 漏水・遊離石灰-ii A 1 橋台 P 1 橋脚 写真番号7 P1橋脚、伸縮装置 漏水・滞水-iii 下流側 A1-P1 上流側 P1-A2 2径間 橋面 2径間 床版下面 写真番号18 地覆 漏水・遊離石灰- ii 写真番号17 地覆 剥離・鉄筋露出- ii うき- iii 写真番号15 主桁0102~0502 漏水·遊離石灰-ii <sup>研表</sup> 土砂詰まり 写真番号17 防護柵 亀裂-ii (U) o欠損 写真番号20 舗装 ※主桁全体的 (P1) 写真番号19 防護柵 腐食- iv 防食機能の劣化-iii (A2) 舗装の異常-iii (A2) A 2 橋台 写真番号16 A2橋台、伸縮装置 漏水・滞水-iii 漏水・遊離石灰-ii 〈凡例〉 新 規 進展あり

# 【諸元】

架設年次	橋長	幅員
1962年	26.0m	7.8m
橋梁形式		
PC床版橋、	重力式橋台	、壁式橋脚

## 【損傷概要】

主桁に一部つらら状の遊離石灰が生じており、局部的に錆汁の混入が確認される。橋台及び橋脚に伸縮部からと思われる漏水、橋脚に複数の鉄筋露出、上流側に著しいひびわれ及び遊離石灰を伴うひびわれが認められる。地覆に欠損による支柱基部の露出、路面にH=70.0mmの段差あり。

# 概算工事費 (諸経費込み)

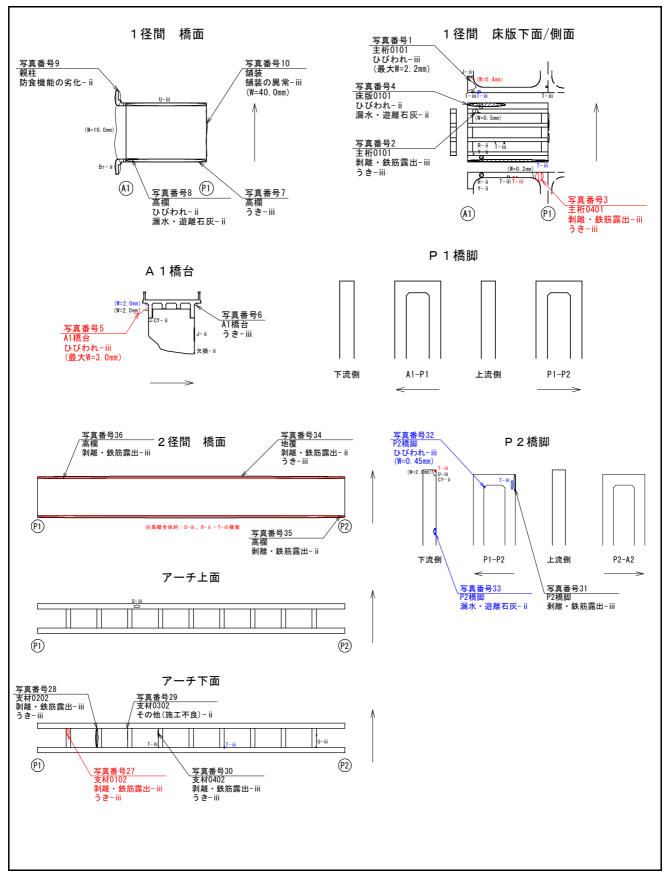
	項目	単位	補修数量	単価(千円)	補修費(千円)	
	ひび割れ注入	m	0	13.272	0	
主桁	断面修復	$m^3$	0	2,303	0	
•	表面保護	$m^2$	0	7.538	0	
床版	吊り足場	$m^2$	0	5.552	0	
	計				0	
	ひび割れ注入	m	3.3	13.272	44	(P1
	断面修復	$m^3$	0.0168	2,303	39	(P1
橋台	表面保護	$m^2$	50	7.538	377	
	枠組足場	$m^2$	0	1.987	0	
	計				459	
橋面	坊水・舗装打ち替え	$m^2$	203	6.775	1,375	
弾	性シール材充填	m	25.0	65.919	1,648	

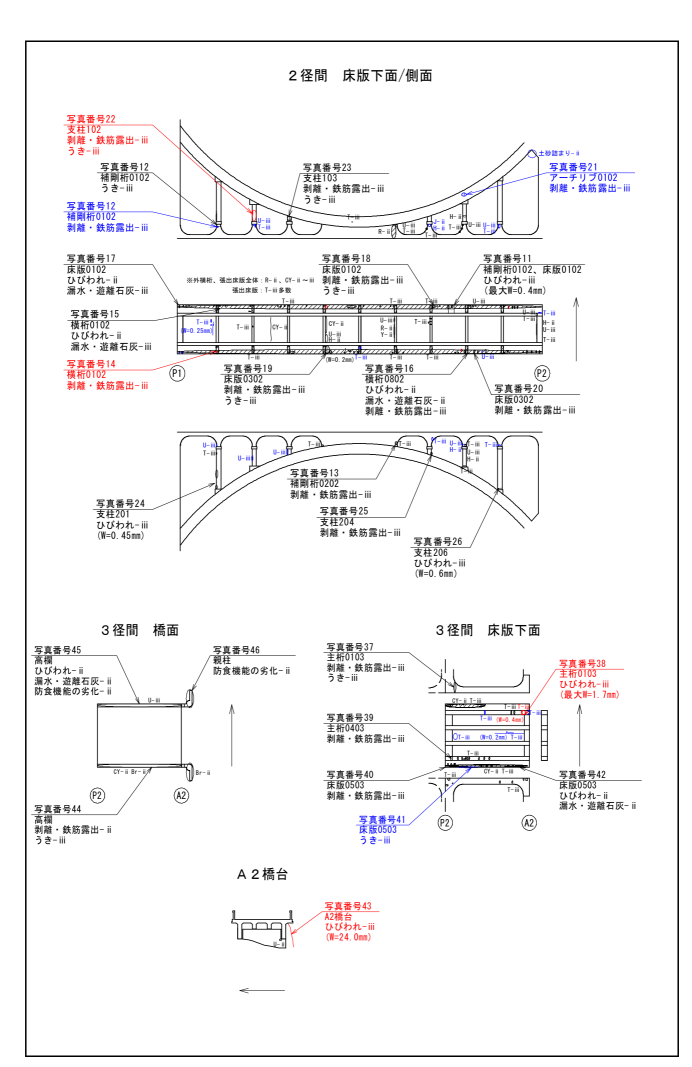
補修費 3,483 (千円)

5割増補修費 5,224 (千円)

補修費					5,224
共通仮設費					1,427
共通仮設費 (率計上)	橋梁保全工事 地方部影響なし	式		27.32	1,427
純工事費		式	1		6,651
現場管理費	橋梁保全工事 地方部影響なし	式	1	64.97	4,321
工事原価		式	1		10,972
一般管理費		式	1	20.85	2,288
工事価格		式	1		13,260

合計 13,260 (千円)





### 【諸元】

E P H > G Z							
架設年次	橋長	幅員					
1934年	63.6m	6.1m					
橋梁形式							
RCアーチ橋,逆T式橋台,ラーメン橋脚							

## 【損傷概要】

上部工に最大W=2.2mmのひびわれ、鉄筋露出、うき、一部つらら状の遊離石灰を伴うひびわれ等が複数生じている。また、各橋台に最大W=24.0mmのひびわれ、舗装に最大=40.0mmのひびわれが複数見られる。地覆側面及び高欄全体的にうき及び剥離等が認められる。

## 概算工事費 (諸経費込み)

						_		
	項目	単位	補修数量	単価(千円)	補修費(千円)			
	ひび割れ注入	m	4.0	13.272	53			
主桁	断面修復	$\mathbf{m}^3$	1.2	2,303	2,763			
•	表面保護	$m^2$	400	7.538	3,015			
床版	吊り足場	$m^2$	388.0	5.552	2,154			
	計				7,986			
			2.7	13.272	36	(A1		
	ひび割れ注入	m	2.4	13.272	32	(A2		
橋	香				2.3	13.272	31	(P2
台	断面修復	$\mathbf{m}^3$	0.01	2,303	23	(A1		
橋	图 田 修 援	$\mathbf{m}^3$	0.08	2,303	184	(P2		
脚	表面保護	$m^2$	25	7.538	188			
	枠組足場	$m^2$	0	1.987	0			
計					494			
橋面	坊水・舗装打ち替え	$m^2$	0	6.775	0			
弾	性シール材充填	m	0	65.919	0			

補修費 8,480 (千円)

5割増補修費 12,720 (千円)

補修費					12,720
共通仮設費					2,660
共通仮設費 (率計上)	橋梁保全工事 地方部影響なし	式		20.91	2,660
純工事費		式	1		15,380
現場管理費	橋梁保全工事 地方部影響なし	式	1	55.33	8,509
工事原価		式	1		23,889
一般管理費		式	1	18.99	4,537
工事価格		式	1		28,426

合計 28,426 (千円)