

倉吉市橋梁長寿命化修繕計画

(第 4 回改定)

令和 5 年 3 月

倉吉市建設部建設課

(修繕計画・定期点検結果等 更新 令和 7 年 11 月)

目 次

1. 長寿命化修繕計画の目的.....	1
1) 背景.....	1
2) 目的.....	1
2. 長寿命化修繕計画の計画対象期間および対象橋梁.....	2
1) 計画対象期間.....	2
2) 計画対象橋梁.....	2
3. 健全度の把握および日常的な維持管理に関する基本的な方針.....	3
1) これまでの取組み.....	3
(1)長寿命化修繕計画の取組み.....	3
(2)定期点検の取組み.....	3
(3)橋梁修繕の取組み.....	4
2) 健全性の把握の基本的な方針.....	5
3) 優先順位の考え方.....	6
4) 日常的な維持管理に関する基本的な方針.....	6
4. 老朽化対策に関する基本的な方針.....	8
1) 維持管理フロー.....	8
2) 老朽化対策の手順.....	9
5. 長寿命化修繕計画の改定.....	9
1) 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期および修繕内容・時期又は架替え時期.....	10
2) 長寿命化修繕計画における修繕内容および修繕費用.....	11
3) 新技術等の活用.....	12
4) 集約化・撤去.....	12
5) 費用の縮減.....	13
6. 個別施設の状態等.....	16

巻末資料

【一覧表】長寿命化修繕計画対象橋梁の点検結果および対策内容と時期

(令和7年11月更新)

1. 長寿命化修繕計画の目的

1) 背景

本市が管理する橋長 2m 以上の道路橋梁は現在 576 橋(令和 7 年 3 月 31 日)あります。

このうち、架設後 50 年を超える高齢化橋梁は、現在は 203 橋(45%)であり、20 年後には 373 橋(83%)になります。さらには、架設年が不明である 128 橋梁も大半が今後 20 年間に架設後 50 年を経過すると想定されます。

これらの高齢化する橋梁を従来のような架替えや対症療法的な修繕で対応すると、多大な費用が集中的に必要になり、今後予測される厳しい財政状況のもとでは対応が困難になります。それは安全・安心な社会資本の提供が出来なくなることでもあります。

このような背景から、橋梁の劣化が顕在化する前の予防保全的な修繕により、橋梁の寿命を長らえるための計画的な維持管理を行い、そのコストを縮減するとともに、予算の平準化を目指す必要があります。

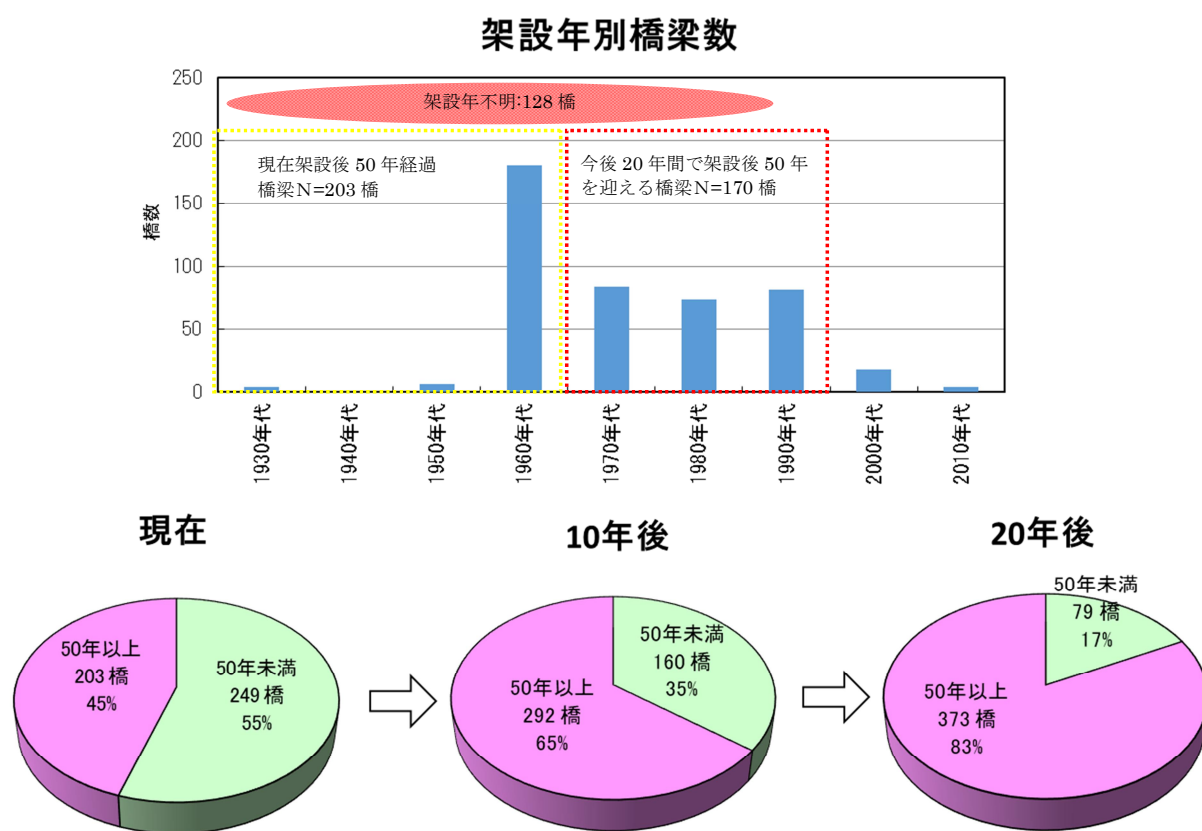


図 1 架設年別橋梁数・高齢化橋梁(架設後 50 年経過)推移状況 (令和 5 年 3 月時点)

2) 目的

これまで道路橋梁の安全性・信頼性を維持・確保するため、「橋梁長寿命化修繕計画」を策定し、橋梁の長寿命化、トータル的な維持管理コストの縮減を図り、同時に維持管理コストが年度的に集中することがないように、予算の平準化を図ることに取組んできました。

計画改定から 3 年が経過し、この間に近接目視による法定点検(2 巡目)結果や橋梁の修繕実績等が蓄積されたこと、点検や修繕の効率化に資する新技術が開発され、維持管理のさらなる生産性向上・コスト縮減が可能になったこと等から、これらを踏まえた修繕計画の見直しを行い、より安全・安心な道路橋梁の維持管理を目指します。

2. 長寿命化修繕計画の計画対象期間および対象橋梁

1) 計画対象期間

当該計画の対象期間は6年間（令和5年度～令和10年度）とします。

2) 計画対象橋梁

当該計画は、本市が管理する橋長2m以上の橋梁576橋(令和7年3月31日現在)を対象とします。

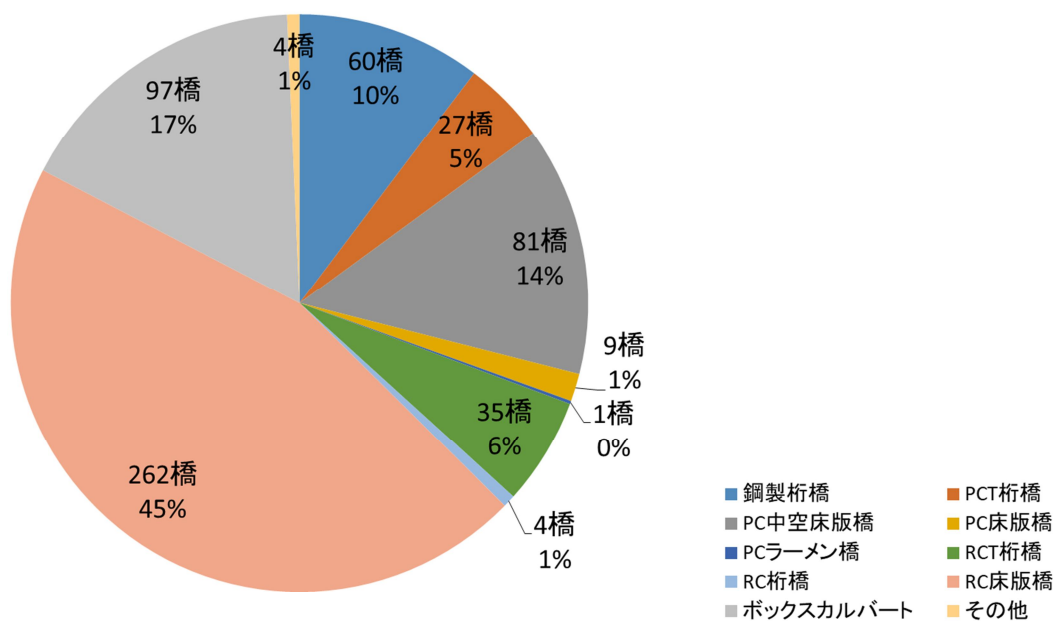
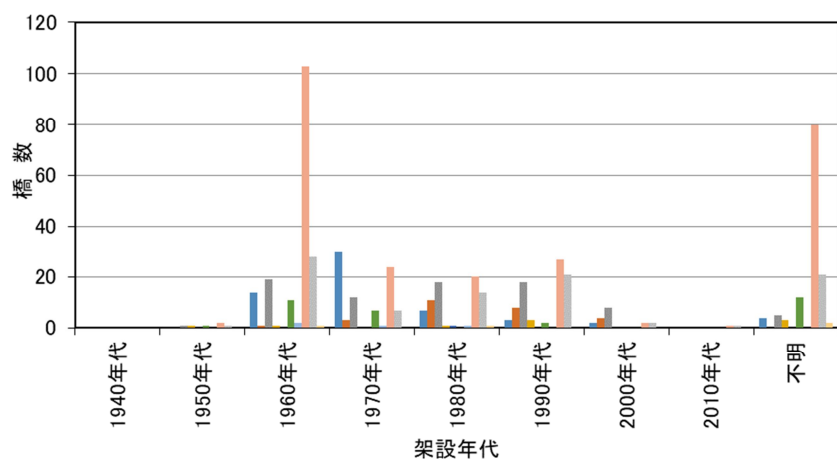


図3 橋梁の桁種比率

3. 健全性の把握および日常的な維持管理に関する基本的な方針

1) これまでの取組み

本市では、以下(1)～(3)の通り、道路橋梁の適正な維持管理に取り組んでいます。

(1)長寿命化修繕計画の取組み

本市では、「倉吉市橋梁長寿命化修繕計画」を策定し、道路橋梁の適切な維持管理に取り組んでいます。これまでの経緯は表 2 の通りです。

表 2 これまでの修繕計画の取組みの経緯（令和 5 年 3 月時点）

年 次	取組み内容・経緯	備考
H22 年度 (2010 年)	橋梁長寿命化修繕計画策定	対象橋梁：98 橋 (重要な道路ネットワーク上に位置する橋梁)
H27 年度 (2015 年)	橋梁長寿命化修繕計画更新 (第 1 回改定)	対象橋梁：272 橋 (橋長 2m 以上の橋梁)
H30 年度 (2018 年)	橋梁長寿命化修繕計画更新 (第 2 回改定)	対象橋梁：272 橋 (橋長 2m 以上の橋梁)
R1 年度 (2019 年)	橋梁長寿命化修繕計画更新 (第 3 回改定)	対象橋梁：575 橋 (橋長 2m 以上の橋梁)
R4 年度 (2022 年)	橋梁長寿命化修繕計画更新 (第 4 回改定)	対象橋梁：580 橋 (橋長 2m 以上の橋梁)

(2)定期点検の取組み

本市では、国が定める統一的な基準により、5 年に 1 回を基本として近接目視による定期点検を実施しています。これまでの経緯は表 3 の通りです。

表 3 これまでの定期点検の取組みの経緯（令和 7 年 3 月時点）

年 次	取組み内容
H21 年度 (2009 年)	重要な道路ネットワーク上に位置する 98 橋梁を対象とした定期点検の実施
H26 年度 (2014 年)	橋長 2m 以上の 3 橋梁を対象とした定期点検（1 巡目）の実施
H27 年度 (2015 年)	橋長 2m 以上の 150 橋梁を対象とした定期点検（1 巡目）の実施
H28 年度 (2016 年)	橋長 2m 以上の 154 橋梁を対象とした定期点検（1 巡目）の実施
H29 年度 (2017 年)	橋長 2m 以上の 150 橋梁を対象とした定期点検（1 巡目）の実施
H30 年度 (2018 年)	橋長 2m 以上の 118 橋梁を対象とした定期点検（1 巡目）の実施
R1 年度 (2019 年)	橋長 2m 以上の 3 橋梁を対象とした定期点検（2 巡目）の実施
R2 年度 (2020 年)	橋長 2m 以上の 150 橋梁を対象とした定期点検（2 巡目）の実施
R3 年度 (2021 年)	橋長 2m 以上の 154 橋梁を対象とした定期点検（2 巡目）の実施
R4 年度 (2022 年)	橋長 2m 以上の 152 橋梁を対象とした定期点検（2 巡目）の実施
R5 年度 (2023 年)	橋長 2m 以上の 118 橋梁を対象とした定期点検（2 巡目）の実施
R6 年度 (2024 年)	橋長 2m 以上の 6 橋梁を対象とした定期点検（3 巡目 5 橋）の実施 (1 巡目 1 橋) の実施

(3)橋梁修繕の取組み

本市では、劣化の顕著である橋梁の修繕に取り組んでいます。これまでの経緯は表 4 の通りです。

表 4 これまでの橋梁修繕の取組みの経緯（令和 5 年 3 月時点）

年 次	修繕橋梁数（橋）		修繕費用（千円）		摘 要
	計 画	実 績	計 画	実 績	
H22 年度	—	2	—	24,962	橋梁長寿命化計画策定
H23 年度	—	4	—	8,919	
H24 年度	—	4	—	2,783	
H25 年度	—	9	—	90,979	
H26 年度	—	1	—	24,783	
H27 年度	—	5	—	46,740	橋梁長寿命化計画策定（第 1 回改定）
H28 年度	—	5	—	61,011	
H29 年度	—	3	—	57,855	
H30 年度	—	5	—	83,750	橋梁長寿命化計画策定（第 2 回改定）
R1 年度	2	2	83,200	83,356	橋梁長寿命化計画策定（第 3 回改定）
R2 年度	4	4	82,000	114,643	
R3 年度	4	3	96,900	127,379	
計	— (10)	54 (9)	— (262,100)	816,200 (325,378)	（ ）内は直近 3 年間の合計

2) 健全性の把握の基本的な方針

全管理橋梁のうち長寿命化修繕計画の対象橋梁について、5年ごとに「鳥取県道路橋りょう定期点検マニュアル 平成31年4月(鳥取県県土整備部道路企画課)」に基づき、近接目視で「定期点検」を行います。橋梁点検車などで近接目視が困難な橋梁については、近接目視を補完・代替する新技術の導入を検討します。また、「定期点検」では健全性(部材単位、道路橋毎)を《Ⅰ～Ⅳ》の4段階で評価(表5)します。

当該計画対象橋梁の定期点検結果は図4のとおりであり、各橋梁の健全性については巻末資料「【一覧表】長寿命化修繕計画対象橋梁の点検結果および対策内容と時期」に記載します。

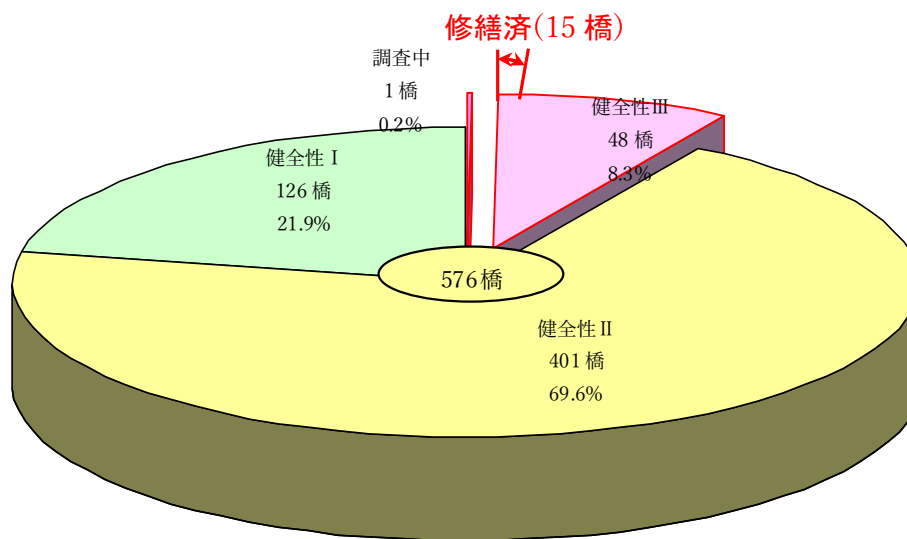


図4 定期点検による健全度評価の結果 (令和7年11月時点)

表5 健全性の評価

区 分		定 義
I	健全	道路橋の機能に支障が生じていない状態。 (監視や対策を行う必要がない状態をいう)
II	予防保全段階	道路橋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。 (次回点検まで5年間経過観察を行う)
III	早期措置段階	道路橋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。 (次回点検までに措置を行う)
IV	緊急措置段階	道路橋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。

(鳥取県道路橋りょう定期点検マニュアル 平成31年4月 P.16 より)

3) 優先順位の考え方

優先順位の決定は、橋梁の架設年や立地条件を十分に考慮して以下の手順で実施します。

- (1) 定期点検結果をとりまとめ、全橋梁について部材ごとの重要度を考慮した健全性評価を点数化します。それを基に処置の優先順位が高いと想定する橋梁のリストアップを行います。(これを「1次評価」とします。)
- (2) 1次評価の評価点が高い(健全度が低い)橋梁について、橋梁の診断に対する専門的知識と経験を有する技術者※が同一視点で『橋梁の健全性』および『社会への影響』という観点から、定期点検調書および現地状況の確認で総合的な評価を行います。(これを「2次評価」とします。)

2次評価は、構造的な評価と客観的な評価(交通量、代替路の有無、公共施設等、占用物件および架設年など)をあわせて評価するものとし、図5の調書を使用します。

4) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

橋梁を良好な状態に保つため、地元の皆様からの情報収集を心がけて日常的な維持管理としてのパトロール、清掃などを実施するほか、台風、豪雨、地震等による自然災害や、事故等の人為災害が発生した場合など必要が生じたときは緊急点検を行います。

※「技術士(建設部門)」、「コンクリート診断士」の資格を有する技術者

橋梁名:〇〇橋	橋梁形式: 〇〇橋
---------	-----------

2次評価調査(1)

							仕分者	〇〇、〇〇	
	評価項目		A(0点)	B(10点)	C(20点)	D(30点)	重み係数	100点～200点	小計
	要素	変状	安全性に問題なし	安全性に影響する可能性が有る	安全性に影響する可能性が高く対策が必要である。	安全性に影響する可能性が高く早期の対応が必要である。		緊急対応	
上部工	床版	ひびわれ	—	—	—	○	× 5	200点	150
		剥離・鉄筋露出							
		漏水・遊離石灰・錆汁							
	コンクリート主桁	ひびわれ					× 5	200点	—
		剥離・鉄筋露出							
		漏水・遊離石灰・錆汁							
鋼主桁	腐食					× 5	200点	—	
	ゆるみ・脱落								
	防食機能の劣化								
下部工	橋台	ひびわれ	—	—	○	—	× 3	150点	60
		剥離・鉄筋露出							
		漏水・遊離石灰・錆汁							
	橋脚	ひびわれ					× 4	150点	—
		剥離・鉄筋露出							
		漏水・遊離石灰・錆汁							
基礎	沈下・移動・傾斜					× 5	200点	—	
	洗掘								
支承部	支承本体	腐食					× 3	150点	—
		ゆるみ・脱落							
		防食機能の劣化							
		沈下・移動・傾斜							
路上部等	舗装	路面の凹凸	—	—	—	—	× 1	100点	0
		舗装の異常							
その他橋梁構造の安全性から緊急対応の必要性があるもの（横桁・縦桁・伸縮装置・高欄等）								50点～100点	0
								合 計	210

仕分け結果
・床版下面に広範囲の鉄筋露出が生じており、耐荷性能が低下している可能性が高いため、対策が必要である。
・橋台に水平方向に卓越したASRひびわれが生じており、一体性の低下が懸念されるため、対策が必要である。

橋梁名:〇〇橋	橋梁形式: 〇〇橋
---------	-----------

2次評価調査(2)

評価項目	配 点			点数	説 明
橋梁の構造による評価					
架設時期	昭和40年以前	昭和40～60年	昭和60年以降	20	劣化への対策の変遷があるため、架設時期を点数化し分類する 昭和40年以前:床版疲労の抑制対策が不十分であるため 昭和40～60年:塩害やASRの抑制対策が不十分であるため 昭和60年以降:主な劣化の抑制対策がなされており、かつ経過年数が少ないため
	20	10	0		
径間数	3径間以上		2径間以下	0	橋梁規模や構造形式により優先度が異なるため、ここでは径間数を点数化する
	25		0		
凍結防止剤の散布の有無	有		無	0	凍結防止剤の散布によって劣化の速度が異なるため点数化する。(塩害は劣化速度が速いため。)
	25		0		
社会への影響の評価					
交通量	多い	少ない	ほとんどない	25	利用者数により影響が変わるため指標として点数化する 多い:主要道および橋梁の先に10軒を超える民家がある場合、少ない:橋梁の先に10軒以下の民家がある場合 ほとんどない:橋梁の先に農地・山林のみ。
	50	25	0		
代替路の有無	無		有	0	集落等へのアクセスの可否により影響が変わるため指標として点数化する
	50		0		
公共施設等	有		無	0	当該橋梁が、公共施設(学校や通学路等)へのアクセスを担っているかにより影響が変わるため指標として点数化する
	25		0		
占用物件	有		無	0	水道管などライフラインが添架されているか否かで影響が変わるため指標として点数化する
	25		0		
小計				45	
特別に考慮すべき事項					

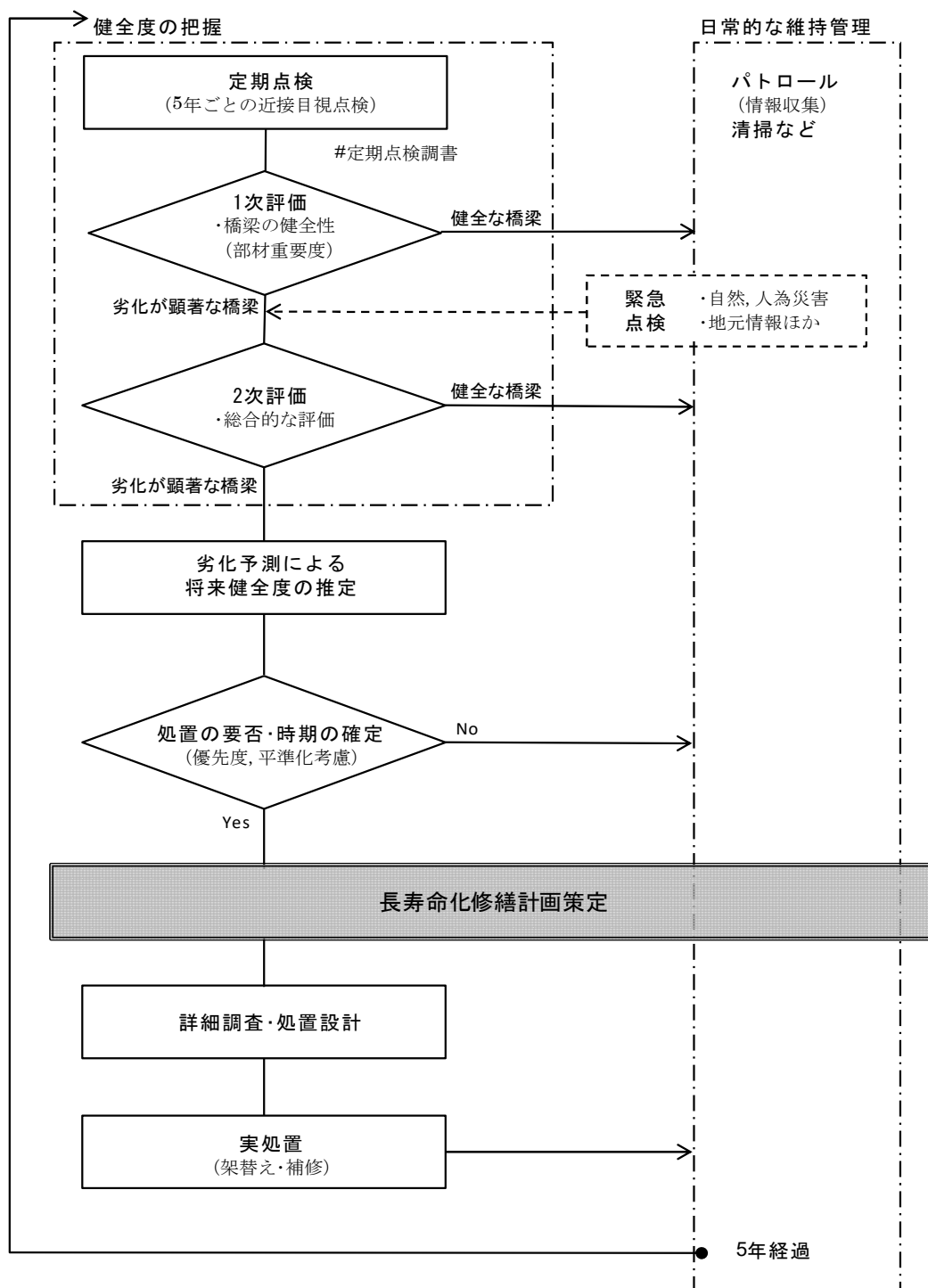
2次評価調査(1)	210
2次評価調査(2)	45
合計点	255

図 5 2 次評価調査

4. 老朽化対策に関する基本的な方針

1) 維持管理フロー

健全性の把握および日常的な維持管理に関する基本的な方針をもとに、的確な時期に必要な十分な修繕（橋梁の劣化が顕在化する前の計画的、予防的処置）を行うことで、トータルの維持管理コストの縮減が可能になるような橋梁の長寿命化を目指します。



※ 「2次評価」による処置の要否は以後10年程度を見通して行う。

図6 維持管理フロー図

2) 老朽化対策の手順

- (1) 橋梁の健全性評価を念頭に置き、「2次評価」による構造的な評価と客観的な評価をもとに、修繕の優先順位を概定します。
- (2) 橋梁主要部材の今後の健全度を定期点検結果から標準的な劣化予測式により予測します。この劣化予測式においては、鉄筋のかぶり厚さ、飛来塩分量、基本輪荷重、及び錆発生率等の調査は行わず、架設年次、架設位置、及び交通量等により、健全度を推定します。
- (3) 健全度に対応した標準的な修繕工法、及び修繕単価を設定して、劣化予測による健全度に基づき修繕内容、修繕時期を決定し、必要な修繕費用等の年度別事業費を算出します。
- (4) これらの修繕時期が集中する場合は、優先順位と予算的な面とを考慮して修繕実施時期を決定します。
- (5) 以上をもって「長寿命化修繕計画」を策定・改定し、これに基づき対策を実施していきます。

5. 長寿命化修繕計画の改定

1) 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期および修繕内容・時期又は架替え時期

各橋梁の概ねの次回点検時期および修繕内容・時期については、巻末資料「【一覧表】長寿命化修繕計画対象橋梁の定期点検結果および対策内容と時期」によるものとします。

なお、今後 6 年間の維持管理費用は下図のとおりであり、140～180 百万円／年程度に収まるように修繕橋梁数を調整しています。

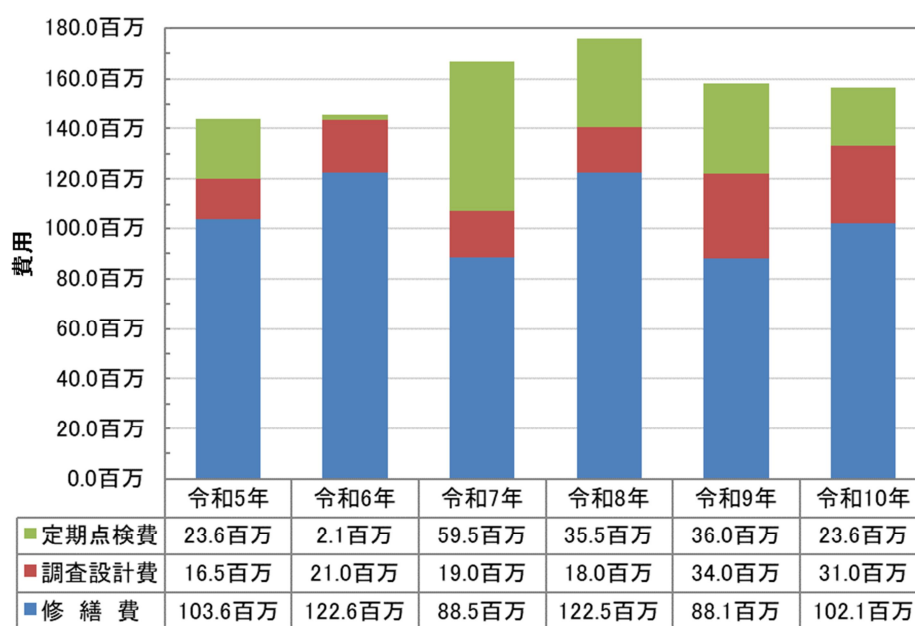


図 7 維持管理費の平準化（令和 5 年 3 月時点）

2) 長寿命化修繕計画における修繕内容および修繕費用

長寿命化修繕計画における今後6年間の主な修繕内容および修繕費用および対策着手・完了予定年度は、以下の通りです。

表6 今後6年間の主な修繕内容と修繕費 (令和7年11月時点)

年 度	橋 梁 名	主な修繕内容	修繕費用(予定)
令和5年	大塚橋	2 径間：断面修復工、塗替塗装工 他	46.8 百万円
	福山7号橋	橋梁全体：断面修復工 他	2.0 百万円
	辰ヶ口橋	橋梁全体：断面修復工 他	15.0 百万円
	犬島橋	上部工、支承：断面修復工、塗替塗装工 他	27.0 百万円
	野津見1号橋	上部工：塗替塗装工 他	7.8 百万円
	穴沢斎尾大沢1号橋	床版、支承：断面修復工、塗替塗装工 他	7.0 百万円
令和6年	大塚橋	2 径間：断面修復工、塗替塗装工 他	46.8 百万円
	妻ノ神橋	橋梁全体：塗替塗装工、高力ボルト設置工 他	50.0 百万円
	上井16号橋	橋梁全体：ひび割れ注入工 他	5.0 百万円
	米田町1号橋	橋梁全体：塗替塗装工 他	5.0 百万円
	鍛冶町1丁目1号橋	橋梁全体：断面修復工 他	2.8 百万円
	大谷橋	橋梁全体：ひび割れ注入工 他	13.0 百万円
令和7年	大塚橋	2 径間：断面修復工、塗替塗装工 他	46.8 百万円
	東橋	1 径間：ひび割れ注入工、断面修復工 他	15.8 百万円
	広瀬1号橋	橋梁全体：当て板工、塗替塗装工 他	16.3 百万円
	中江2号橋	橋梁全体：断面修復工、モルタル充填工 他	2.0 百万円
	清谷1号橋	橋梁全体：断面修復工 他	4.6 百万円
	西町大正町2丁目1号橋	橋梁全体：断面修復工、モルタル充填工 他	3.0 百万円
令和8年	大塚橋	2 径間：断面修復工、塗替塗装工 他	46.8 百万円
	東橋	2 径間：ひび割れ注入工、断面修復工 他	26.0 百万円
	向山大橋	2 径間：ひび割れ注入工 他	26.8 百万円
	浅井3号橋	橋梁全体：断面修復工、支承補修工 他	6.9 百万円
	桑ノ木橋	橋梁全体：断面修復工、塗替塗装工 他	12.9 百万円
	大正町橋	橋梁全体：ひび割れ注入工 他	3.1 百万円
令和9年	松尾橋	上部工：塗替塗装工 他	25.0 百万円
	東橋	2 径間：ひび割れ注入工、断面修復工 他	26.0 百万円
	向山大橋	2 径間：ひび割れ注入工 他	26.8 百万円
	榎実口橋	上部工：断面修復工、塗替塗装工 他	21.8 百万円
	上木戸坂1号橋	上部工：ひび割れ注入工 他	2.0 百万円
	古川沢4号橋	上部工：断面修復工 他	2.0 百万円
	中江穴窪1号橋	下部工：欠損部補修工 他	2.5 百万円
	西町越殿町2号橋	上部工：断面修復工 他	4.5 百万円
令和10年	大黒橋	支承部：塗替塗装工 他	2.5 百万円
	向山大橋	1 径間：ひび割れ注入工 他	18.0 百万円
	下堀橋	橋梁全体：ひび割れ注入工 他	42.2 百万円
	京の尾橋	橋梁全体：ひび割れ注入工、他	11.0 百万円
	穴田1号橋	支承部：塗替塗装工 他	3.0 百万円
	小田1号橋	下部工：ひび割れ注入工 他	2.0 百万円
	田町橋	下部工：ひび割れ注入工 他	4.0 百万円
	宮原2号橋	上部工：断面修復工 他	2.0 百万円
	中田生竹2号橋	下部工：ひび割れ注入工 他	2.0 百万円
	むめいきょう2号橋	上部工：ひび割れ注入工 他	10.4 百万円
	曽谷1号橋	支承部：塗替塗装工 他	3.0 百万円

3) 新技術等の活用

・基本方針

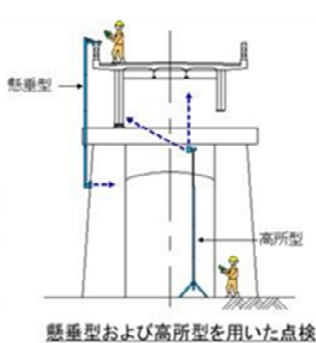
【定期点検・詳細調査】

定期点検および詳細調査において下記のような橋梁は、作業時の安全性の低下やコストの増大等が懸念されるため、新技術の活用を検討します。なお、新技術の検討にあたっては、「点検支援技術性能カタログ 令和7年4月（国土交通省）」を参考に検討します。

- 一般的な足場（脚立・ハシゴ、橋梁点検車等）で点検が実施できず、大型点検車（BT-400）やロープアクセス作業が必要になる橋梁。
- トラス橋などの特殊な構造の橋梁。
- バス路線等の交通規制による交通への影響が大きい橋梁。



ロボットカメラを使用した点検例



ドローンによる点検例



橋梁点検支援ロボットによる点検例



【修繕工事】

橋梁の修繕工事については、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のメンテナンス技術の積極的な活用を図ります。

4) 集約化・撤去

・基本方針

損傷状況や利用状況から、集約化・撤去による維持管理コストの縮減が図れる橋梁については、利用状況や周辺道路の状況、定期点検や補修・更新等に係る中長期的な費用等を考慮し、住民との調整を行い、集約化・撤去を目指します。

5) 費用の縮減

・基本方針

- 従来の対症療法型の管理から予防保全型の管理へ転換し、費用の縮減を目指します。
- 職員の技術力向上のため直営点検を実施します。また、副次的な効果としてコストの縮減が期待できます。
- 新技術・新材料等の活用により事業の効率化やコストの縮減を目指します。
- 橋りょうの集約化・撤去により維持管理の効率化やコストの縮減を目指します。

・中長期的な数値目標

- 従来の対症療法型の管理から予防保全型の管理へ転換し、費用の縮減を目指します。

予防保全型の補修を取り入れた管理へ転換することで、従来の対症療法型の補修と比較して 50 年間で約 55 億円程度のコスト縮減を目指します。

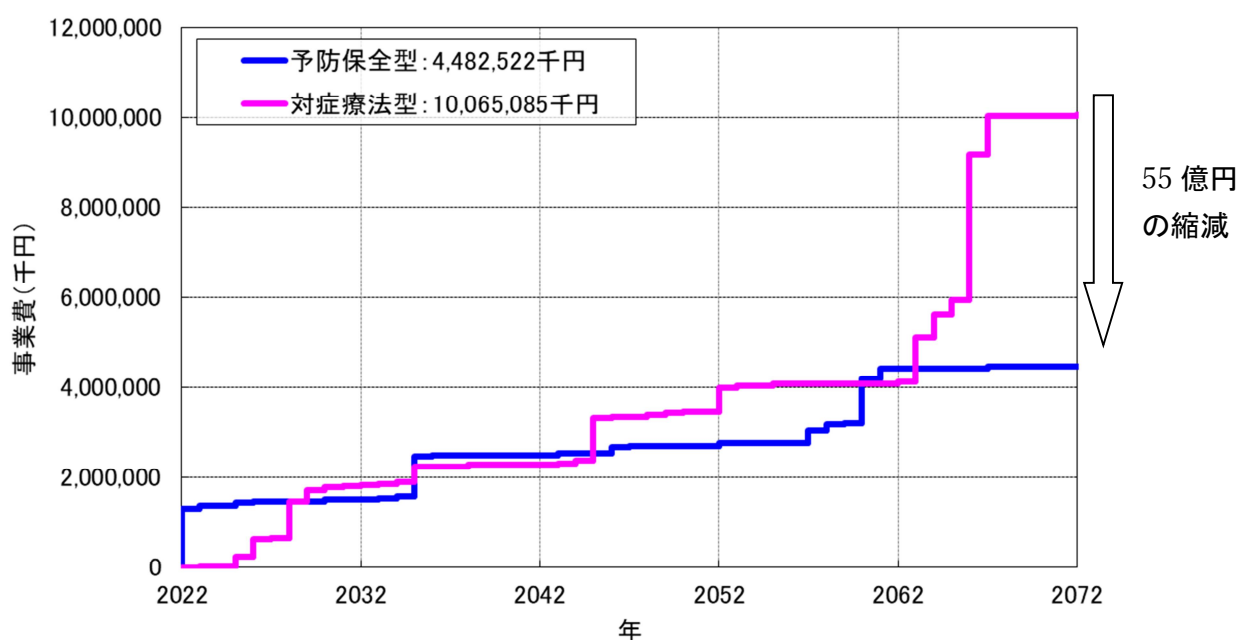


図8 予防型・対症型別補修費の推移（令和5年3月時点）

・ 短期的な数値目標

○職員の技術力向上のため直営点検を実施します。また、副次的な効果としてコストの縮減が期待できます。

橋長が短く、桁下の低い橋梁について直営点検を年間 5 橋程度行い、職員の技術力向上を目指します。副次的な効果として 6 年間（令和 10 年度まで）で約 6 百万円のコスト縮減が期待できます。



直営点検の様子

○新技術・新材料等の活用により事業の効率化やコストの縮減を目指します。

【定期点検・詳細調査】

定期点検時に一般的な足場で点検できない橋梁、特殊な構造の橋梁、バス路線等の交通規制による交通への影響が大きい橋梁の中から、①「安全性の向上」、②「コスト縮減」、③「点検時間の短縮」を図ることができる 4 橋については新技術である「橋梁点検支援ロボット」【BR010018-V0625】等を活用した点検を行い、今後 6 年間（令和 10 年度まで）で約 10%（79,000 円）のコスト縮減を目指します。

【修繕工事】

修繕工事において、既存の補修工法より効率的であり、コスト縮減できる工法を積極的に採用します。今後 6 年間（令和 10 年度まで）で修繕する橋梁のうち 26 橋で新技術工法（例：ゴム劣化取替工法【NETIS QS-180049-A】）による修繕を行い、約 21%程度（77 百万円）のコスト縮減を目指します。



適用工法例：「ゴム劣化取替工法」【NETIS QS-180049-A】

○橋りょうの集約化・撤去により維持管理の効率化やコストの縮減を目指します。

下記のような橋梁については、次回点検（令和 9 年）までに住民との調整を行い、集約化・撤去を目指します。

- ①車でアクセスできず、近年使用された形跡のない橋梁（5 橋）
- ②現在車両通行止めになっており、健全性がⅢとなっている橋梁（1 橋）
- ③すぐそばに迂回路があり、利用者がほとんどなく必要性の低い橋梁（2 橋）

令和 9 年までに以上の 8 橋のうち 2 橋の集約化・撤去を行い、約 12 百万円のコスト縮減を目指します。なお、住民との調整を行い、8 橋全ての撤去が次回点検までに実施が可能となった場合には各橋梁の残寿命における維持管理コストの約 100 百万円の縮減を目指します。





















6. 個別施設の状態等

令和 2 年度～令和 6 年度に実施した定期点検結果を巻末資料「【一覧表】長寿命化修繕計画対象橋梁の点検結果および対策内容と時期（令和 7 年 11 月時点）」に記載します。




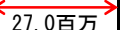
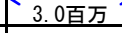

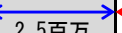
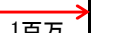
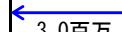

巻末資料

【一覧表】長寿命化修繕計画対象橋梁の点検結果および対策内容と時期 (令和7年11月時点)

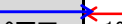

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
1	R6	ウグイスハシ うぐいす橋	みどり町6号線	24.70	7.20	1989	π型ラーメン	Ⅱ		定期点検					定期点検	経過観察	
2	R6	サイノカミハシ 妻ノ神橋	上福田妻ノ神線	60.15	4.20	1977	鋼I桁橋	Ⅲ							定期点検	R6補修実施	
3	R6	カミフクダハシ 上福田橋	上福田半坂線	50.29	6.60	1962	鋼I桁橋	Ⅱ		定期点検					定期点検	経過観察	
4	R7	オオツカハシ 大塚橋	清谷大塚線	268.30	5.05	1962	鈑桁橋	Ⅲ								主桁：塗替塗装工	次回点検R12年度
5	R2	カミヨドハシ 上余戸橋	大原山根線	16.50	4.70	1971	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察 上部工：塗替塗装工、下部工：断面修	
6	R2	オオハラハシ 大原橋	円谷町大原線	184.40	12.80	1994	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
7	R2	ムコウヤマオオハシ 向山大橋	堺町3丁目三明寺線	164.00	7.20	1982	T桁橋	Ⅲ								橋脚：ひび割れ注入工	
8	R2	カセタダニハシ 倅谷橋	中野倅谷線	18.00	5.87	1972	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察 上部工：塗替塗装工、下部工：断面修	
9	R2	アセビハシ 汗干橋	大河内汗干線	16.60	6.20	2001	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
10	R2	カゲハシ 陰橋	服部上条線	33.27	7.93	1976	H形橋	Ⅲ			定期点検					R3補修実施（補修後健全性Ⅰ）	
11	R2	エノミクチハシ 榎実口橋	服部上条線	25.00	4.70	1969	I桁橋	Ⅲ			定期点検					上部工：塗替塗装工、断面修復工	
12	R2	フクツミハシ 福積橋	福積沢谷線	37.04	4.70	1971	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
13	R2	ハンニヤハシ 般若橋	岡般若線	30.00	6.20	1997	I桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
14	R2	カゲハシ 陰橋	岡1号線	24.00	5.00	1981	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
15	R2	タデミハシ 立見橋	横手立見線	16.00	6.00	1980	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
16	R2	フニオカハシ 不入岡橋	西倉吉不入岡線	90.50	3.70	1974	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
17	R2	シモジョウハシ 下条橋	住吉三江線	35.10	6.00	1986	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
18	R2	バンダイハシ 万代橋	横手立見線	22.00	6.85	2008	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
19	R2	キタダカワ1ゴウキョウ 北田川1号橋	海田西町1 清谷2丁目1号線	17.61	7.53	1990	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
20	R2	キタダカワ2ゴウキョウ 北田川2号橋	海田西町1 清谷2丁目2号線	17.61	7.20	不明	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
21	R2	キタダハシ 北田橋	上井羽合線	17.17	16.80	1988	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
22	R2	カホクハシ 河北橋	河北散歩道線	18.00	12.80	1991	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
23	R2	キタダカワ5ゴウキョウ 北田川5号橋	福庭町1丁目1号線	18.00	3.80	1988	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
24	R2	キタダカワ6ゴウキョウ 北田川6号橋	上井清谷線	21.49	12.80	1992	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
25	R2	キタダカワ11ゴウキョウ 北田川11号橋	福庭14号線	14.80	7.20	1994	床版橋	Ⅰ			定期点検					対策なし	
26	R2	シンタマガワハシ 新玉川橋	見日町3号線	21.70	15.80	1982	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
27	R2	シンカモガワハシ 新鴨川橋	鴨川町9号線	20.30	6.80	1972	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
28	R2	ミヤガワハシ 宮川橋	宮川町6号線	20.00	17.80	1995	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
29	R2	タカシロハシ 高城橋	上福田福積線	52.90	10.00	1991	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
30	R2	タツガクチハシ 辰ヶ口橋	上福田福積線	40.89	7.40	1960	T桁橋	Ⅲ			定期点検					R5補修実施	
31	R2	サイゴウハシ 西郷橋	上余戸10号線	16.00	9.00	1982	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
32	R2	タマカワハシ 玉川橋	見日中央線	16.00	11.20	1988	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
33	R2	ショウワハシ 昭和橋	昭和町2丁目見日町線	15.20	4.80	1979	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
34	R2	ヨネダハシ 米田橋	住吉町円谷町線	17.00	7.20	1980	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
35	R2	タマカワハシ 玉川橋	宮川町5号線	19.32	8.70	1992	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
36	R2	カンノンドウハシ 観音堂橋	福富2号線	29.67	6.80	1973	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
37	R2	フクトミバシ 福富橋	福富沢谷線	34.95	4.60	1995	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
38	R2	サワダニオオハシ 沢谷大橋	沢谷藤井谷線	21.50	4.60	1965	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
39	R2	スギノハシ 杉野橋	杉野2号線	22.56	4.00	1971	H形橋	Ⅰ			定期点検					対策なし	
40	R2	ナカシマバシ 中島橋	中野1号線	19.84	4.53	1988	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
41	R2	カミナカジマバシ 上中島橋	中野志津線	17.50	5.60	1964	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
42	R2	イシタテバシ 石立橋	福本2号線	35.00	2.34	1955	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
43	R2	イヌジマバシ 犬島橋	福本福富線	30.64	4.24	1966	H形橋	Ⅲ			定期点検					R5補修実施	
44	R2	モリ1ゴウキョウ 森1号橋	森1号線	25.00	3.10	1988	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
45	R2	ナカサカバシ 中坂橋	森2号線	16.50	4.50	不明	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
46	R2	ナカジョウバシ 中条橋	三江6号線	34.95	5.00	1981	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
47	R2	モリサカバシ 森坂橋	森つつじが丘線	21.60	3.80	2002	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
48	R2	シモカワラバシ 下河原橋	福富7号線	29.98	5.00	1983	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
49	R2	ヒノクチハシ 樋乃口橋	服部1号線	33.20	5.50	1977	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
50	R2	サクラバシ 桜橋	桜大立線	19.00	3.00	1988	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察 上部工：塗替塗装工、下部工：断面修	
51	R2	ニタンダバシ 二反田橋	大立1号線	15.00	5.00	1977	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
52	R2	カワクルミバシ 河来見橋	河来見3号線	18.00	5.50	1973	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
53	R2	キタカイドウバシ 北街道橋	和田北栄線	19.00	8.70	1998	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
54	R2	セイタニオオツカ1ゴウキョウ 清谷大塚1号橋	清谷大塚線	5.00	22.00	1989	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
55	R2	ハワイハシ 羽合橋	上井羽合線	5.00	23.75	1990	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
56	R2	フクバチュウオウバシ 福庭中央橋	福庭中央線	13.00	7.20	1994	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
57	R2	ハワイヨウスイ2ゴウキョウ 羽合用水2号橋	清谷清谷町2丁目1号線	5.00	18.80	1991	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
58	R2	ハワイヨウスイ11ゴウキョウ 羽合用水11号橋	八屋福庭線	5.00	24.80	1988	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
59	R2	タイショウマチバシ 大正町橋	大正町2丁目旭田町線	2.00	16.10	1964	ボックスカルバート	Ⅲ								橋梁全体：ひび割れ注入工	
60	R2	ハシ サイワハシ しあわせ橋（幸橋）	幸町下田中町線	13.95	17.80	1998	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
61	R2	ヤマネ4ゴウバシ 山根4号橋	山根8号線	2.00	10.10	1974	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
62	R2	ショウワ1シモタナカ1コウキョウ 昭和1下田中1号橋	幸町下田中町線	13.00	16.90	1980	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
63	R2	カミヨドクリオ1ゴウキョウ 上余戸栗尾1号橋	上余戸栗尾線	6.00	4.30	1962	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
64	R2	シモタナカマチ6ゴウキョウ 下田中町6号橋	下田中町16号線	2.00	6.60	1973	床版橋	Ⅰ			定期点検					対策なし	
65	R2	シモタナカマチ2ゴウキョウ 下田中町2号橋	下田中町6号線	2.00	9.33	1973	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
66	R2	ヨネダダンチ1ゴウキョウ 米田団地1号橋	米田団地中央線	3.00	19.95	1973	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
67	R2	ヒカシショウマチシモタナカチヨウ ゴウキョウ 東昭和町下田中町2号橋	東昭和町下田中町線	2.00	9.33	1973	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
68	R2	アオイマチサカイマチ チョウメ ゴウキョウ 葵町堺町3丁目1号橋	葵町堺町3丁目線	10.00	5.70	1982	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
69	R2	クラヨシハシ 倉吉橋	仲ノ町明治町2丁目線	3.00	11.30	1938	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
70	R2	ニシマチタイショウマチ2チヨウメ1コウハシ 西町大正町2丁目1号橋	西町大正町2丁目線	4.00	10.80	1973	床版橋	Ⅲ								床版：断面修復工	
71	R2	ニシマチタイショウマチ2チヨウメ2コウハシ 西町大正町2丁目2号橋	西町大正町2丁目線	3.00	14.50	1973	床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
72	R2	ヒカシイワキタキョウシ ゴウハシ 東巖城町駄経寺1号橋	東巖城町駄経寺町線	13.00	12.85	1980	中空床版橋	Ⅰ			定期点検					対策なし	





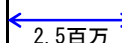


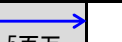
倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考	
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検									
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
73	R2	ダキョウジチヨウヨネダチョウゴウキョウ 駄経寺町2米田町1号橋	駄経寺町2丁目米田町線	11.00	12.90	1981	中空床版橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
74	R2	アナダイゴウキョウ 穴田1号橋	穴田中央線	8.00	5.20	1962	T桁橋	Ⅲ			定期点検						支承：支承防錆工	
75	R2	ノダキタモ1ゴウキョウ 野田北面1号橋	野田北面線	11.00	7.20	1982	中空床版橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
76	R2	テラタニ1ゴウキョウ 寺谷1号橋	寺谷中央線	9.00	6.00	不明	ボックスカルバート	Ⅰ			定期点検						対策なし	
77	R2	ナガタニバシ 長谷橋	中野長谷線	8.00	5.60	1990	床版橋	Ⅰ			定期点検						対策なし	
78	R2	コグロミバシ 小黒見橋	大河内つつじが丘線	11.00	3.80	1965	床版橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
79	R2	カセダニ2ゴウキョウ 倅谷2号橋	中野倅谷線	9.00	5.00	1987	中空床版橋	Ⅰ			定期点検						対策なし	
80	R7	マツオバシ 松尾橋	河来見大立線	13.00	4.80	1972	H形橋	Ⅲ			定期点検	 					主桁：塗装塗替工	次回点検R12年度
81	R2	ホタルバシ 蛍橋	横手立見線	14.00	6.20	2008	床版橋	Ⅰ			定期点検						対策なし	
82	R2	アズマバシ 東橋	中河原長坂線	153.00	9.80	1987	T桁橋	Ⅲ									主桁：ひび割れ注入工	
83	R2	ナマタケバシ 生竹橋	生竹関金線	149.50	3.60	1963	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察 断面補修工	
84	R2	ノゾエバシ 野添橋	野添1号線	12.81	4.00	1960	H形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
85	R2	ダイイチノゾエバシ 第一野添橋	野添1号線	33.20	6.30	1962	T桁橋	Ⅲ			定期点検						R4補修実施	
86	R2	サカノシタバシ 坂ノ下橋	野添1号線	46.36	6.20	1974	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
87	R2	ノヅミバシ 野津見橋	野添1号線	29.91	6.20	2002	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
88	R2	シンノゾエバシ 新野添橋	野添1号線	23.00	17.00	2002	H形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
89	R2	オオミヤバシ 大宮橋	小鴨大宮線	27.60	5.00	1980	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
90	R2	ハシヅメバシ 橋詰橋	清水線	34.00	11.00	2003	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
91	R2	アサイバシ 浅井橋	浅井線	22.00	4.60	1966	I形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
92	R2	アサイ3ゴウキョウ 浅井3号橋	浅井線	14.90	6.70	1968	T桁橋	Ⅲ									支承：支承防錆工	
93	R2	サキヤマバシ 崎山橋	崎山線	53.26	6.20	1999	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
94	R2	アラタバシ 荒田橋	清水線	30.78	11.00	2004	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
95	R2	オオワタリバシ 大渡橋	清水線	32.60	4.80	1970	I型橋 T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
96	R2	ゴンゲンドウバシ 権現堂橋	清水線	19.70	4.00	1970	T桁橋	Ⅰ			定期点検						対策なし	
97	R2	シタホリバシ 下堀橋	下堀線	76.06	5.00	1979	H形橋	Ⅲ			定期点検						下部工：ひび割れ注入工	
98	R2	フクハラバシ 福原橋	福原線	35.49	6.20	1993	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
99	R2	クワノキバシ 桑ノ木橋	小泉線	16.46	4.60	1971	H形橋	Ⅲ									上部工：塗替塗装工、断面修復工	
100	R2	アカイワバシ 赤岩橋	福原線	16.05	6.20	1984	T桁橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
101	R2	シンコイズミバシ 新小泉橋	小泉線	26.02	5.20	2008	I形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
102	R2	トドミ2ゴウキョウ 富海2号橋	米田町富海線	19.56	4.80	1977	H形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
103	R2	オガモホドウキョウ 小鴨歩道橋	小鴨橋歩道橋線	161.00	2.85	1972	H形橋	Ⅲ			定期点検						R3補修実施（補修後健全性Ⅰ）	
104	R2	キョウ オバシ 京の尾橋	岩倉3号線	18.84	5.00	1981	床版橋	Ⅲ			定期点検						下部工：ひび割れ注入工	
105	R2	ヒロセ1ゴウキョウ 広瀬1号橋	広瀬2号線	15.13	2.44	1962	H形橋	Ⅲ									上部工：塗替塗装工	
106	R2	オオガモホドウキョウ 大鴨歩道橋	福山若土線	153.00	2.85	1972	H形橋	Ⅲ			定期点検						R2, R3補修実施（補修後健全性Ⅰ）	
107	R2	カナヤバシ 金屋橋	金谷団地線	51.70	7.50	1975	H形橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	
108	R2	ホンマチ1ゴウキョウ 本町1号橋	本町線	18.05	4.80	1973	床版橋	Ⅱ			定期点検						経過観察	



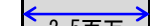



倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例： ←調査設計 →修繕工事 定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
109	R2	サノオオハシ 佐野大橋	広瀬ヶ平線	154.00	5.40	1971	トラス橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
110	R2	ムコウガチハシ 向河内橋	向河内線	38.50	3.60	1964	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
111	R2	テンジンガチハシ 天神河内橋	天神河内線	29.40	4.00	1976	H形橋	Ⅱ			定期点検			←5.5百万	←25.4百万	経過観察 上部工：塗替塗装工、下部工：断面補	
112	R2	フナガヤハシ 船ヶ谷橋	船ヶ谷線	22.50	4.20	1969	I桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
113	R2	ジンジャハシ 神社橋	堀神社線	46.93	5.00	1976	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
114	R2	シミズハシ 清水橋	清水支線	20.74	6.20	1994	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
115	R2	シミズオクハシ 清水奥橋	清水奥線	16.54	4.50	1969	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
116	R2	トビワタリハシ 飛渡橋	堤原線	15.60	4.00	1979	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
117	R2	ギョウジガナルハシ 行司ヶ平橋	行司ヶ平線	22.50	3.70	1972	I桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
118	R2	イガラギハシ 五十木橋	五十木線	23.50	4.20	1969	H形橋	Ⅱ			定期点検			←4.5百万	←20.2百万	経過観察 上部工：塗替塗装工、下部工：断面補	
119	R2	ノヅミ1ゴウキョウ 野津見1号橋	野津見1号支線	20.06	1.80	1977	H形橋	Ⅲ	←7.8百万		定期点検					R5補修実施	
120	R2	タキサカハシ 滝坂橋	滝坂線	19.34	2.50	1971	H形橋	Ⅲ			定期点検					主桁：塗替塗装工	車両通行止め規制
121	R2	コオゲハシ 郡家橋	郡家滝川線	38.90	8.20	1988	I桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
122	R2	イチノセハシ 一の瀬橋	犬狹峠線	26.10	6.80	1961	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
123	R2	オオガワラ3ゴウキョウ 大河原3号橋	大河原支線	15.28	5.20	2001	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
124	R2	ナンゴクハシ 南谷橋	本町大鳥居線	144.49	6.15	1936	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
125	R2	ナンゴクホドウキョウ 南谷歩道橋	本町大鳥居線	144.49	2.30	1976	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
126	R2	セキガネハシ 関金橋	本町大鳥居線	42.42	6.00	1937	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
127	R2	セキガネホドウキョウ 関金歩道橋	本町大鳥居線	42.40	2.25	1974	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
128	R2	ヒナ1ゴウハシ 陽1号橋	陽線	6.80	8.30	不明	中実床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
129	R2	カナヤ1ゴウキョウ 金谷1号橋	今西金谷線	13.70	4.30	2000	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
130	R2	アサイ2ゴウキョウ 浅井2号橋	浅井線	12.00	4.80	不明	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
131	R2	セトハシ 瀬戸橋	清水線	6.20	3.10	不明	ボックスカルバート	Ⅱ			定期点検					経過観察	
132	R2	ヤタニ1ゴウキョウ 矢谷1号橋	矢谷線	6.50	5.80	不明	床版橋	I			定期点検					対策なし	
133	R2	ミズナセハシ 水無瀬橋	福原線	10.40	5.00	1981	中空床版橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
134	R2	ミヤノコウハシ 宮ノ向橋	福原線	11.40	4.80	1991	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
135	R2	テツヤマハシ 鉄山橋	福原線	12.00	3.60	1956	T桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
136	R2	タカタニハシ 高谷橋	福原線	11.50	4.80	1979	I桁橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
137	—	ニシハシラハシ(ナカコヤハシ) 西柱橋(中小屋橋)	福原線	8.02	4.70	1994	I桁橋	—	廃止							対策なし R7.1月廃止	R7.1月廃止
138	—	ダイコンギハシ 大根本橋	福原線	7.50	4.80	1980	床版橋	—	廃止							経過観察 R7.1月廃止	R7.1月廃止
139	—	ヒガシカツラハシ 東柱橋	福原線	11.43	4.30	1989	中空床版橋	—	廃止							対策なし R7.1月廃止	R7.1月廃止
140	—	ニシカツラハシ 西柱橋	福原線	9.40	4.30	1989	中空床版橋	—	廃止							対策なし R7.1月廃止	R7.1月廃止
141	R2	オクダハシ 奥田橋	小泉線	4.32	4.50	不明	床版橋	I			定期点検					対策なし	
142	R2	ミサキハラハシ 御崎原橋	小泉線	8.52	4.80	不明	T桁橋	Ⅱ			定期点検			←2.5百万	←3.5百万	経過観察 断面補修工	
143	R2	ムコウヤマハシ 向山橋	小泉線	12.42	4.70	1973	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	
144	R2	オオハタハシ 大畑橋	小泉線	12.42	4.70	1973	H形橋	Ⅱ			定期点検					経過観察	












倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
145	R2	ゴウノハラ2コウキョウ 郷の原2号橋（郷原橋）	郷原線	5. 70	11. 20	不明	床版橋	I			定期点検					対策なし	
146	R2	フクモリバン 福守橋	西倉吉町不入岡線	12. 10	5. 70	1985	T桁橋	II			定期点検					経過観察	
147	R2	ダイイチニシチュウバン 第一西中橋	丸山町北野線	11. 00	6. 20	1981	中空床版橋	I			定期点検					対策なし	
148	R2	マルヤマチョウキタノ2コウキョウ 丸山町北野2号橋	丸山町北野線	14. 00	4. 70	1962	H形橋	II			定期点検					経過観察	
149	R2	イクタキタノ ゴウキョウ 生田北野1号橋	生田北野線	13. 50	6. 20	1991	中空床版橋	II			定期点検					経過観察	
150	R2	ナカガワラ ゴウキョウ 中河原1号橋	中河原天神野線	11. 00	4. 70	1969	中空床版橋	II			定期点検					経過観察	
151	R2	ナカガワラナガサカゴウキョウ 中河原長坂1号橋	中河原長坂線	5. 30	11. 00	1987	ボックスカルバート	II			定期点検					経過観察	
152	R2	トミ3ゴウキョウ 富海3号橋	富海中央線	11. 40	4. 60	1971	中空床版橋	II			定期点検					経過観察	
153	R2	トミ5ゴウキョウ 富海5号橋	富海中央線	11. 00	4. 60	1977	中空床版橋	II			定期点検					経過観察	
154	R3	オオツカ1ゴウキョウ 大塚1号橋	大塚中央線	2. 50	3. 50	1962	床版橋	I				定期点検				対策なし	
155	R3	オオツカ2ゴウキョウ 大塚2号橋	大塚2号線	4. 75	4. 50	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
156	R3	オオツカ3ゴウキョウ 大塚3号橋	大塚6号線	3. 40	6. 55	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
157	R3	オオツカ4ゴウキョウ 大塚4号橋	大塚6号線	2. 75	3. 65	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
158	R3	オオツカ5ゴウキョウ 大塚5号橋	大塚7号線	2. 10	2. 00	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
159	R3	オオツカ6ゴウキョウ 大塚6号橋	大塚8号線	3. 00	4. 65	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
160	R3	オオツカ7ゴウキョウ 大塚7号橋	大塚9号線	5. 00	5. 20	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
161	R3	オオツカ7ナホ1コウキョウ 大塚穴窪1号橋	大塚穴窪線	4. 60	4. 30	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
162	R3	オオツカ7ナホ2コウキョウ 大塚穴窪2号橋	大塚穴窪線	2. 30	7. 18	不明	床版橋 ボックスカルバート	II				定期点検				経過観察	
163	R3	ナカエ7ナホ1コウキョウ 中江穴窪1号橋	中江穴窪線	5. 00	5. 00	1967	床版橋	III				定期点検				橋台：欠損部補修工	
164	R3	ナカエ7ナホ2コウキョウ 中江穴窪2号橋	中江穴窪線	2. 10	5. 00	1967	床版橋	II				定期点検				経過観察	
165	R3	ナカエ7ナホ3コウキョウ 中江穴窪3号橋	中江穴窪線	2. 00	6. 50	1967	ボックスカルバート	I				定期点検				対策なし	
166	R3	ナカエ1ゴウキョウ 中江1号橋	中江中央線	3. 75	7. 50	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
167	R3	ナカエ2ゴウキョウ 中江2号橋	中江中央線	2. 00	10. 00	1962	床版橋	III				定期点検				橋台：欠損部補修工	
168	R3	シンデン1ゴウキョウ 新田1号橋	新田中央線	4. 00	5. 50	1976	床版橋	II				定期点検				経過観察	
169	R3	シンデン2ゴウキョウ 新田2号橋	新田中央線	3. 10	3. 50	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
170	R3	イデバタ1ゴウキョウ 井手畑1号橋	井手畑4号線	2. 20	2. 00	1967	床版橋	I				定期点検				対策なし	
171	R3	シモフルカワ1ゴウキョウ 下古川1号橋	下古川2号線	3. 40	6. 00	1969	ボックスカルバート	II				定期点検				経過観察	
172	R3	シモフルカワ2ゴウキョウ 下古川2号橋	下古川2号線	2. 00	3. 50	1969	床版橋	I				定期点検				対策なし	
173	R3	シモフルカワ3ゴウキョウ 下古川3号橋	下古川4号線	3. 00	4. 70	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
174	R3	シモフルカワ4ゴウキョウ 下古川4号橋	下古川5号線	2. 40	6. 30	1964	床版橋	II				定期点検				経過観察	
175	R3	コタフルカワサワ2コウキョウ 小田古川沢2号橋	小田古川沢線	3. 55	7. 40	2004	ボックスカルバート	I				定期点検				対策なし	
176	R3	コタフルカワサワ3コウキョウ 小田古川沢3号橋	小田古川沢線	2. 20	4. 90	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
177	R3	コダ1ゴウキョウ 小田1号橋	小田中央線	2. 00	4. 15	1990	床版橋	III								橋台：ひび割れ注入工	
178	R3	フルカワサワ1ゴウキョウ 古川沢1号橋	古川沢中央線	3. 00	5. 00	1964	床版橋	II				定期点検				経過観察	
179	R3	フルカワサワ2ゴウキョウ 古川沢2号橋	古川沢中央線	2. 06	5. 20	1962	床版橋	II				定期点検				経過観察	
180	R3	フルカワサワ3ゴウキョウ 古川沢3号橋	古川沢1号線	4. 34	5. 29	2015	ボックスカルバート	II				定期点検				経過観察	



倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
181	R3	フルカワサワ4ゴウキョウ 古川沢4号橋	古川沢1号線	4. 50	3. 45	1962	床版橋	Ⅲ				 2.5百万	 2.0百万			床版：断面修復工	
182	R3	フルカワサワ5ゴウキョウ 古川沢5号橋	古川沢1号線	7. 00	6. 30	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
183	R3	フルカワサワ6ゴウキョウ 古川沢6号橋	古川沢3号線	2. 00	5. 22	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
184	R3	ナカエ8-1ゴウキョウ 中江8-1号橋	中江8号線	3. 70	8. 50	1996	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
185	R3	ナカエ8-2ゴウキョウ 中江8-2号橋	中江8号線	3. 70	8. 50	1996	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
186	R3	ナカエ9ゴウセン1ゴウバシ 中江9号線1号橋	中江9号線	2. 40	15. 50	1996	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
187	R3	ナカエ10ゴウセン1ゴウバシ 中江10号線1号橋	中江10号線	2. 10	8. 50	1996	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
188	R3	ショウワ2サチ2コウキョウ 昭和2幸2号橋	幸町2号線	2. 20	3. 60	1952	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
189	R3	タイショウマチ1コウキョウ 大正町1号橋	大正町4号線	2. 80	7. 95	1964	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
190	R3	ウオマチバシ 魚町橋	新町3丁目堺町3丁目 線	7. 56	3. 78	1998	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
191	R3	ムコウヤマバシ 向山橋	三明寺西田内線	7. 90	5. 03	1979	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
192	R3	ショウワマチ1チヨウメヒカシイワキチヨウ1コウキョウ 昭和町1丁目東巖城町1号橋	昭和町1丁目東巖城町 線	2. 60	5. 20	1968	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
193	R3	ショウワマチ1チヨウメヒカシイワキチヨウ2コウキョウ 昭和町1丁目東巖城町2号橋	昭和町1丁目東巖城町 線	12. 50	7. 30	1979	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
194	R3	シモタナカヨネタチ21-1コウキョウ 下田中米田21-1号橋	下田中町米田町2丁目 1号線	4. 00	9. 50	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
195	R3	シモタナカチヨウ4コウキョウ 下田中町4号橋	下田中町12号線	2. 50	2. 30	1974	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
196	R3	シモタナカチヨウ3コウキョウ 下田中町3号橋	下田中町7号線	2. 80	3. 30	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
197	R3	シモタナカチヨウ1コウキョウ 下田中町1号橋	下田中町3号線	3. 00	9. 05	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
198	R3	ヨネタチヨウ2チヨウメ2コウキョウ 米田町2丁目2号橋	米田町2丁目2号線	2. 80	9. 70	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
199	R3	ヨネタチチヨウチヨウメコウキョウ 米田町2丁目1号橋	米田町2丁目1号線	2. 40	9. 35	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
200	R3	タチキョウジ2エンタニ1コウキョウ 駄経寺2円谷1号橋	駄経寺町2丁目円谷町 線	11. 30	15. 50	1978	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
201	R3	ウワナタチチヨウシモタナカチヨウ1コウキョウ 上灘町下田中町1号橋	上灘町下田中町線	12. 40	7. 20	1978	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
202	R3	エンタニチヨウ3コウキョウ 円谷町3号橋	円谷町3号線	3. 15	5. 55	1964	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
203	R3	エンタニチヨウ2コウキョウ 円谷町2号橋	円谷町2号線	2. 75	4. 15	1965	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
204	R3	エンタニチヨウ1コウキョウ 円谷町1号橋	円谷町 1 号線	2. 30	5. 70	1992	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
205	R3	ヨネタチヨウ1コウキョウ 米田町1号橋	米田町1号線	3. 50	3. 15	1962	H桁橋	Ⅲ	 3.0百万	 5.0百万		定期点検				R5補修実施	
206	R3	ヨネタチタチンチ2コウキョウ 米田団地2号橋	米田団地2号線	4. 55	5. 17	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
207	R3	シモタナカチヨウ5コウキョウ 下田中町5号橋	下田中町15号線	2. 40	2. 35	1973	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
208	R3	ヒガシショウワマチ2コウキョウ 東昭和町2号橋	東昭和町5号線	2. 15	4. 10	1968	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
209	R3	ヒガシショウワマチシモタナカチヨウコウキョウ 東昭和町下田中町1号橋	東昭和町下田中町線	12. 50	7. 30	1979	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
210	R3	ショウワマチ3ゴウバシ 昭和町3号橋	昭和町1丁目幸町線	12. 80	2. 80	1988	H桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
211	R3	ミヤガワ1ゴウキョウ 宮川1号橋	湊町宮川町線	12. 00	5. 55	1988	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
212	R3	コウジンバシ 荒神橋	東町堺町2丁目線	11. 47	5. 80	1977	中空床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
213	R3	シンマチ3サカイ3 3ゴウキョウ 新町3堺3 3号橋	新町 3 丁目堺町 3 丁 目線	2. 70	6. 95	1967	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
214	R3	シンマチ3サカイ3 2ゴウキョウ 新町3堺3 2号橋	新町 3 丁目堺町 3 丁 目線	8. 40	4. 03	1979	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
215	R3	ナカノマチメイシチマチ1コウキョウ 仲ノ町明治町1号橋	仲ノ町明治町線	4. 05	9. 12	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
216	R3	ナカノマチタイショウマチ1コウキョウ 仲ノ町大正町1号橋	仲ノ町大正町線	3. 10	2. 50	1935	石橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	


倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
217	R3	ウツフ´キコウエン1コ´ウキョウ 打吹公園1号橋	打吹公園線	2. 00	3. 85	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
218	R3	ニシマチシンマチ3チヨウメ1コ´ウキョウ 西町新町3丁目1号橋	西町新町3丁目線	3. 63	4. 70	1992	床版橋	Ⅲ	 			定期点検				R5補修実施	
219	R3	サンミョウジ4ゴウキョウ 三明寺4号橋	三明寺9号線	4. 50	4. 80	1962	床版橋 ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
220	R3	サンミョウジ1ゴウキョウ 三明寺1号橋	三明寺4号線	4. 20	4. 10	1962	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
221	R3	タウチダンチ1ゴウキョウ 田内団地1号橋	田内団地中央線	6. 50	7. 50	1980	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
222	R3	タウチ3ゴウキョウ 田内3号橋	田内中央線	5. 63	2. 45	1962	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
223	R3	タウチ2ゴウキョウ 田内2号橋	田内1号線	5. 50	2. 50	1962	I桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
224	R3	タウチ1ゴウキョウ 田内1号橋	田内4号線	5. 55	5. 86	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
225	R3	サンミョウジ5ゴウキョウ 三明寺5号橋	三明寺10号線	8. 45	5. 00	1983	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
226	R3	ワタ´ヒカ´シマチイデ´ハタ1コ´ウキョウ 和田東町井手畑1号橋	和田東町井手畑線	2. 10	6. 90	1990	床版橋	Ⅰ				定期点検				対策なし	
227	R3	タマチハシ 田町橋	研屋町湊町線	11. 80	4. 00	不明	床版橋	Ⅲ				 2.5百万		 4.0百万		橋台：ひび割れ注入工	
228	R3	サンミョウジ6ゴウキョウ 三明寺6号橋	三明寺6号線	7. 35	11. 30	不明	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
229	R3	セイダニ1ゴウバシ 清谷1号橋	清谷9号線	2. 80	6. 55	1962	床版橋	Ⅲ		 2.5百万	 4.6百万	定期点検				床版：断面修復工	
230	R3	セイダニ2ゴウバシ 清谷2号橋	清谷9号線	2. 40	4. 10	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
231	R3	セイダニ3ゴウバシ 清谷3号橋	清谷6号線	2. 00	5. 80	1962	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
232	R3	フクバ3ゴウキョウ 福庭3号橋	福庭中央線	2. 45	5. 55	1962	床版橋 ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
233	R3	フクバ4ゴウキョウ 福庭4号橋	福庭4号線	3. 10	4. 55	1988	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
234	R3	サワバシ 沢橋	福庭東福庭線	12. 70	7. 20	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
235	R3	フクバヒガシ1ゴウバシ 福庭東1号橋	福庭東1号線	2. 20	9. 98	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
236	R3	フクバヒガシ2ゴウバシ 福庭東2号橋	福庭東1号線	2. 20	13. 80	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
237	R3	カイダヒガシマチ1ゴウバシ 海田東町1号橋	海田東町2号線	2. 50	4. 00	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
238	R3	カイダミナミマチ2ゴウバシ 海田南町2号橋	海田南町2号線	4. 50	3. 90	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
239	R3	カイダミナミマチ1ゴウバシ 海田南町1号橋	海田南町中央線	4. 20	6. 00	不明	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
240	R3	テンジンバシ 天神橋	海田南町天神町線	5. 00	7. 50	不明	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
241	R3	1ゴウアゲイバシ 1号上井橋	上井海田東町線	6. 45	6. 30	1964	I桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
242	R3	タキヤマハシ 滝山橋	上井22号線	8. 36	7. 20	1993	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
243	R3	アゲイ15ゴウバシ 上井15号橋	上井22号線	5. 20	5. 20	1962	床版橋 ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
244	R3	アゲイ1ゴウバシ 上井1号橋	上井8号線	5. 50	5. 40	不明	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
245	R3	カホクバシ 河北橋	上井18号線	11. 00	5. 03	1992	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
246	R3	アゲイ6ゴウバシ 上井6号橋	上井18号線	2. 10	5. 00	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
247	R3	アゲイ7ゴウバシ 上井7号橋	上井18号線	4. 40	4. 40	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
248	R3	アゲイ11ゴウバシ 上井11号橋	上井19号線	4. 05	6. 00	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
249	R3	アゲイ5ゴウバシ 上井5号橋	上井16号線	3. 10	18. 10	1962	I桁橋 BOX橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
250	R3	アゲイ16ゴウバシ 上井16号橋	上井23号線	4. 40	6. 35	1962	床版橋	Ⅲ	 3.0百万	 5.0百万		定期点検				R6補修実施	
251	R3	カホクバシ 河北橋	上井15号線	4. 72	8. 27	1958	ボ´ックスカルバ´ート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
252	R3	アゲイ2ゴウバシ 上井2号橋	上井14号線	2. 20	2. 10	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
253	R3	アゲイ3ゴウバシ 上井3号橋	上井14号線	2. 55	6. 00	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
254	R3	フクバ2ゴウキョウ 福庭2号橋	福庭2号線	3. 75	3. 05	1962	ボックスカルバート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
255	R3	ヤマネ5ゴウキョウ 山根5号橋	上井28号線	2. 65	5. 00	1974	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
256	R3	アゲイ9ゴウキョウ 上井9号橋	上井30号線	2. 60	4. 90	1962	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
257	R3	クラヨシエキウラ2ゴウバシ 倉吉駅裏2号橋	駅北通り線	2. 25	9. 55	1992	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
258	R3	クラヨシエキウラ3ゴウバシ 倉吉駅裏3号橋	駅北通り線	2. 80	4. 80	1975	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
259	R3	キタダカワ7ゴウキョウ 北田川7号橋	福庭8号線	13. 77	6. 80	1993	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
260	R3	シモジョウバシ 下条橋	福庭6号線	12. 73	7. 20	1994	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
261	R3	キタダカワ9ゴウキョウ 北田川9号橋	福庭5号線	12. 73	7. 30	1994	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
262	R3	シミズバシ 清水橋	福庭15号線	13. 00	7. 80	1995	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
263	R3	セイケニガワ1ゴウキョウ 清谷川1号橋	清谷町1丁目6号線	10. 08	13. 40	1991	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
264	R3	セイケニガワ2ゴウキョウ 清谷川2号橋	上井羽合線	10. 15	16. 85	1992	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
265	R3	ハライヨウスイ1ゴウキョウ 羽合用水1号橋	清谷清谷町1丁目1号線	4. 90	12. 80	1993	ボックスカルバート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
266	R3	ハライヨウスイ3ゴウキョウ 羽合用水3号橋	清谷12号線	4. 90	17. 40	1991	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
267	R3	ハライヨウスイ5ゴウキョウ 羽合用水5号橋	清谷清谷町2丁目2号線	4. 90	17. 10	1991	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
268	R3	ハライヨウスイ7ゴウキョウ 羽合用水7号橋	清谷町1丁目8号線	4. 90	6. 80	1988	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
269	R3	ハライヨウスイ8ゴウキョウ 羽合用水8号橋	河北散歩道線	4. 90	8. 80	1988	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
270	R3	ハライヨウスイ9ゴウキョウ 羽合用水9号橋	清谷清谷町1丁目2号線	4. 90	6. 80	1988	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
271	R3	ハライヨウスイ10ゴウキョウ 羽合用水10号橋	海田西町1丁目清谷2丁目2号線	4. 65	6. 45	1988	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
272	R3	ハライヨウスイ12ゴウキョウ 羽合用水12号橋	河北町4号線	5. 00	12. 50	1988	ボックスカルバート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
273	R3	ハライヨウスイ13ゴウキョウ 羽合用水13号橋	清谷12号線	5. 00	5. 25	1994	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
274	R3	カイトニシマチ1ゴウキョウ 海田西町1号橋	海田西町2丁目1号線	4. 25	7. 25	1992	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
275	R3	カイトニシマチ2ゴウキョウ 海田西町2号橋	上井清谷線	2. 90	13. 44	1961	ボックスカルバート	Ⅰ				定期点検				対策なし	
276	R3	クリオ2-1ゴウキョウ 栗尾2-1号橋	栗尾2号線	11. 60	4. 25	1980	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
277	R3	クリオ2-2ゴウキョウ 栗尾2-2号橋	栗尾2号線	13. 76	5. 00	1980	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
278	R3	ナカエ12ゴウセン1ゴウバシ 中江12号線1号橋	中江12号線	2. 10	8. 55	1996	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
279	R3	アゲイ12ゴウキョウ 上井12号橋	上井20号線	5. 55	5. 90	1987	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
280	R3	アゲイ13ゴウキョウ 上井13号橋	上井20号線	3. 55	4. 55	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
281	R3	オオハラヤマネ1ゴウキョウ 大原山根1号橋	大原山根線	2. 70	5. 70	1992	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
282	R3	ヤマネ3ゴウキョウ 山根3号橋	山根8号線	2. 40	5. 10	1972	床版橋	Ⅰ				定期点検				対策なし	
283	R3	ヤツヤアゲイ1ゴウバシ 八屋上井1号橋	八屋上井線	7. 33	5. 08	1967	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
284	R3	ヤツヤアゲイ2ゴウバシ 八屋上井2号橋	八屋上井線	5. 31	3. 68	1967	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
285	R3	ヤツヤアゲイ3ゴウバシ 八屋上井3号橋	八屋上井線	3. 60	4. 40	1967	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
286	R3	ヤツヤアゲイ4ゴウバシ 八屋上井4号橋	八屋上井線	2. 80	5. 56	1967	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
287	R3	イギ5ゴウバシ 伊木5号橋	伊木7号線	5. 20	5. 20	1969	床版橋	Ⅰ				定期点検				対策なし	
288	R3	イギ6ゴウバシ 伊木6号橋	伊木7号線	5. 00	4. 60	1962	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	






倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
289	R3	イギ1ゴウバシ 伊木1号橋	伊木中央線	3. 70	2. 70	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
290	R3	イギ2ゴウバシ 伊木2号橋	伊木中央線	5. 00	3. 85	1991	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
291	R3	シモヨド1ゴウバシ 下余戸1号橋	下余戸中央線	5. 00	5. 80	1962	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
292	R3	シモヨド2ゴウバシ 下余戸2号橋	下余戸中央線	5. 00	4. 95	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
293	R3	カミヨド1ゴウバシ 上余戸1号橋	上余戸9号線	4. 70	4. 10	不明	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
294	R3	ガクジバシ 学而橋	上余戸9号線	8. 00	4. 92	1953	T桁橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
295	R3	ヤマネ2ゴウバシ 山根2号橋	山根中央線	2. 80	7. 20	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
296	R3	カミヨド3ゴウキョウ 上余戸3号橋	上余戸3号線	3. 20	7. 30	不明	床版橋 ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
297	R3	カミヨトクリオ2ゴウキョウ 上余戸栗尾2号橋	上余戸栗尾線	3. 50	3. 90	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
298	R3	オオハラ1ゴウキョウ 大原1号橋	大原5号線	2. 20	8. 20	1962	床版橋	I				定期点検				対策なし	
299	R3	クリオ1ゴウキョウ 栗尾1号橋	栗尾1号線	4. 60	3. 35	1962	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
300	R3	ヤツヤ1ゴウバシ 八屋1号橋	八屋6号線	2. 70	1. 70	1969	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
301	R3	ヤマネチャヤ1ゴウバシ 山根茶屋1号橋	山根茶屋1号線	4. 20	5. 10	1969	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
302	R3	ヤツヤ2ゴウバシ 八屋2号橋	八屋6号線	4. 20	11. 00	2018	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	H30架替工事
303	R3	ヤマネ6ゴウキョウ 山根6号橋	山根15号線	2. 70	22. 00	1970	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
304	R3	アヱイ32ゴウケン1ゴウキョウ 上井32号線1号橋	上井32号線	7. 95	6. 60	不明	床版橋	I				定期点検				対策なし	
305	R3	シモヨド3ゴウキョウ 下余戸3号橋	下余戸中央線	2. 85	7. 13	不明	床版橋	Ⅱ				定期点検				経過観察	
306	R3	シモヨド4ゴウバシ 下余戸4号橋	下余戸中央線	2. 90	7. 00	1993	ボックスカルバート	Ⅱ				定期点検				経過観察	
307	R3	カイダミナミ3ゴウキョウ 海田南町3号橋	海田南町天神町線	4. 20	16. 00	不明	ボックスカルバート	I				定期点検				対策なし	
308	R4	ニシクラヨシチョウ7ゴウキョウ 西倉吉町7号橋	西倉吉町7号線	5. 00	7. 00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
309	R4	1ゴウヨウスイキョウ 1号用水橋	中河原7号線	3. 00	7. 55	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
310	R4	ナカガワラ11ゴウセン1ゴウキョウ 中河原11号線1号橋	中河原11号線	6. 20	19. 60	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
311	R4	ナカガワラ13ゴウセン1ゴウキョウ 中河原13号線1号橋	中河原13号線	2. 85	13. 00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
312	R4	ナカガワラ14ゴウセン1ゴウキョウ 中河原14号線1号橋	中河原14号線	3. 50	15. 00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
313	R4	ナカガワラ28ゴウセン1ゴウキョウ 中河原28号線1号橋	中河原28号線	2. 50	15. 00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
314	R4	ナカガワラ29ゴウセン1ゴウキョウ 中河原29号線1号橋	中河原29号線	2. 45	7. 50	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
315	R4	ふれあい橋 バシ	西倉吉町生田線	14. 15	11. 88	2003	プレテン中空床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
316	R4	アサヒダチョウゴウキョウ 旭田町2号橋	旭田町2号線	2. 25	7. 75	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
317	R4	ナカガワラ9ゴウキョウ 中河原9号橋	中河原15号線	3. 00	4. 48	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
318	R4	ナカガワラニシガモ1ゴウキョウ 中河原西鴨1号橋	中河原西鴨線	2. 50	10. 50	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
319	R4	ナカガワラニシガモ2ゴウキョウ 中河原西鴨2号橋	中河原西鴨線	3. 45	21. 00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
320	R4	ナカガワラ6ゴウキョウ 中河原6号橋	中河原24号線	6. 10	15. 30	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
321	R4	キタノ3ゴウキョウ 北野3号橋	北野9号線	3. 85	2. 34	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
322	R4	カモガワバシ 鴨川橋	西倉吉町6号線	12. 25	5. 65	1982	床版橋	I					定期点検			対策なし	
323	R4	フクヨシチョウカワラマチ2ゴウキョウ 福吉町河原町2号橋	福吉町河原町線	2. 99	1. 93	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
324	R4	カワラマチバシ 河原町橋	鍛冶町1丁目八幡町線	2. 50	5. 00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	

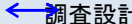
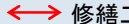
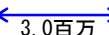
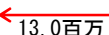
倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例： <div><div>←調査設計</div><div>→修繕工事</div><div>定期点検</div></div>								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
325	R4	ハチマンバシ 八幡橋	鍛冶町1丁目八幡町線	4.18	11.43	1966	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
326	R4	ヨウスイバシ 用水橋	鍛冶町1丁目八幡町線	4.10	15.40	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
327	R4	ニシマチコンシドノ 西町越殿町1号橋	西町越殿町線	3.15	6.40	不明	床版橋	Ⅲ					定期点検			R4補修実施	
328	R4	カジマチ1チョウメ1 鍛冶町1丁目1号橋	鍛冶町1丁目1号線	2.40	3.43	不明	床版橋	Ⅲ	<div>←2.5百万</div>	<div>→2.8百万</div>			定期点検			R6補修実施	
329	R4	ヨドヤマチカワラマチ3 余戸谷町河原町3号橋	余戸谷町河原町2号線	2.30	1.20	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			対策なし	
330	R4	セザキマチフクシマチ 瀬崎町福吉町1号橋	瀬崎町福吉町線	2.65	3.25	不明	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
331	R4	ヨドヤマチカワラマチ2 余戸谷町河原町2号橋	余戸谷町河原町1号線	3.05	4.50	不明	床版橋 ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
332	R4	ハチマンチョウ3 八幡町3号橋	八幡町5号線	3.20	4.95	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
333	R4	ハチマンチョウ1 八幡町1号橋	八幡町中央線	3.55	4.25	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
334	R4	ハチマンチョウ2 八幡町2号橋	八幡町4号線	3.40	5.45	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
335	R4	エツチュウマチヨドヤ 越中町余戸谷町橋	越中町余戸谷町線	6.90	4.60	不明	T桁橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
336	R4	フクシチョウカワラマチ1 福吉町河原町1号橋	福吉町河原町線	3.00	3.35	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
337	R4	ニシマチコンシドノ 西町越殿町2号橋	西町越殿町線	2.65	4.69	不明	床版橋	Ⅲ				<div>←2.5百万</div>	<div>→4.5百万</div>			床版：断面修復工	
338	R4	フクミツテンジンヤ1 福光天神野1号橋	福光天神野線	2.35	7.05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
339	R4	カモガワミナミバシ 鴨川南橋	西倉吉鴨川町線	11.25	4.02	1983	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
340	R4	カモガワチョウ1 鴨川町1号橋	鴨川町4号線	2.10	5.90	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
341	R4	ニシクラヨシチョウ 西倉吉町2号橋	西倉吉町6号線	2.00	6.00	不明	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
342	R4	ニシクラヨシチョウ 西倉吉町1号橋（岡田橋）	西倉吉町4号線	11.10	5.00	1987	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
343	R4	マルヤマバシ 丸山橋	丸山西倉吉町線	11.09	5.25	1984	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
344	R4	マルヤマニシクラヨシ1 丸山西倉吉1号橋	丸山町1号線	2.00	10.40	不明	ヒューム管	Ⅰ					定期点検			対策なし	
345	R4	マルヤマチョウキタノ1 丸山町北野1号橋	丸山町中河原線	2.50	5.83	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
346	R4	マルヤマチョウキタノ1 丸山町北野1号橋	丸山町北野線	2.00	4.00	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
347	R4	イクタ1 生田1号橋	生田中央線	6.30	5.68	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
348	R4	イクタ2 生田2号橋	生田6号線	5.20	4.99	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
349	R4	キタノフクミツ1 北野福光1号橋	北野福光線	2.60	4.35	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
350	R4	キタノ1 北野1号橋	北野5号線	2.10	7.10	不明	ボックスカルバート	Ⅰ					定期点検			対策なし	
351	R4	キタノ2 北野2号橋	北野6号線	2.20	5.55	不明	ボックスカルバート	Ⅰ					定期点検			対策なし	
352	R4	マナバシ 学び橋	北野8号線	12.25	11.00	2003	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
353	R4	イクタキタノ 生田北野3号橋	生田北野線	2.20	15.20	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
354	R4	ナカガワラミナミバシ 中河原南橋（中河原2号橋）	中河原中央線	13.45	4.18	1991	中空床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
355	R4	ナカガワラ 中河原3号橋	中河原中央線	2.50	4.00	不明	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	
356	R4	ナカガワラ 中河原4号橋	中河原4号線	2.50	3.00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
357	R4	ナカガワラ 中河原8号橋	中河原12号線	3.03	4.53	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
358	R4	ナカカ'ワラテンシ'ンノ1 中河原天神野1号橋	中河原天神野線	2.20	4.00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
359	R4	ナカカ'ワラテンシ'ンノ2 中河原天神野2号橋	中河原天神野線	2.90	4.20	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
360	R4	オガモオオミヤ1 小鴨大宮1号橋	小鴨大宮線	2.00	6.35	不明	床版橋	Ⅰ					定期点検			対策なし	







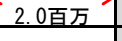
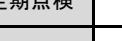




倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期						主な対策	備 考	
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028			2029
361	R4	オガモフルカワ2ゴウキョウ 小鴨古川2号橋	小鴨上古川線	4. 50	4. 20	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
362	R4	オガモ1ゴウキョウ 小鴨1号橋	小鴨中央線	2. 30	3. 85	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
363	R4	オガモ2ゴウキョウ 小鴨2号橋	小鴨3号線	2. 70	4. 05	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
364	R4	オガモ4ゴウキョウ 小鴨4号橋	小鴨4号線	3. 20	3. 05	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
365	R4	フナカワバシ 鮎川橋	小鴨西鴨1号線	5. 13	7. 45	不明	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
366	R4	オガモニシガモ3ゴウキョウ 小鴨西鴨3号橋	小鴨西鴨1号線	3. 10	6. 55	不明	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
367	R4	オガモニシガモ4ゴウキョウ 小鴨西鴨4号橋	小鴨西鴨1号線	3. 50	10. 15	不明	床版橋桁橋	III					定期点検			経過観察 断面補修工	
368	R4	オガモニシガモ5ゴウキョウ 小鴨西鴨5号橋	小鴨西鴨2号線	3. 20	4. 15	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
369	R4	オガモニシガモ6ゴウキョウ 小鴨西鴨6号橋	小鴨西鴨2号線	3. 25	21. 50	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
370	R4	ニシガモ7ゴウ1ゴウキョウ 西鴨7号1号橋	西鴨7号線	3. 00	8. 30	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
371	R4	ユゲ1ゴウキョウ 弓削1号橋	弓削中央線	2. 80	4. 05	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
372	R4	ユゲ2ゴウキョウ 弓削2号橋	弓削中央線	2. 90	4. 65	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
373	R4	ナカガワラ ーゴウキョウ 中河原10号橋	中河原20号線	5. 60	4. 19	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
374	R4	コガモニシガモ ーゴウキョウ 小鴨西鴨7号橋	小鴨西鴨2号線	3. 35	8. 10	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
375	R4	ムラ マエバシ 村ノ前橋	岩倉5号線	13. 90	5. 90	1991	床版橋	II					定期点検			経過観察	
376	R4	シロノシタバン 城乃下橋	岩倉5号線	13. 95	4. 05	1975	中空床版橋	II					定期点検			経過観察	
377	R4	ニシクラヨシチョウキタノ1ゴウバン 西倉吉町北野1号橋	西倉吉町北野線	2. 50	5. 60	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
378	R4	シモオオエ5ゴウセン1ゴウキョウ 下大江5号線1号橋	下大江5号線	3. 60	5. 00	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
379	R4	ワカバチョウ2チョウメ2ゴウキョウ 若葉町2丁目2号橋	若葉町2丁目8号線	4. 00	1. 40	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
380	R4	ワカバチョウ1チョウメ3ゴウキョウ 若葉町1丁目3号橋	若葉町1丁目3号線	2. 20	7. 15	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
381	R4	ワカバチョウ1チョウメ1ゴウキョウ 若葉町1丁目1号橋	若葉町1丁目5号線	4. 60	1. 40	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
382	R4	ワカバチョウ1チョウメ2ゴウキョウ 若葉町1丁目2号橋	若葉町1丁目7号線	4. 80	1. 40	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
383	R4	ワダヒガシワダ1ゴウキョウ 和田東和田1号橋	和田東町和田線	2. 15	6. 60	不明	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
384	R4	ワダ7ゴウセン1ゴウキョウ 和田7号線1号橋	和田7号線	3. 10	5. 45	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
385	R4	ショウキ6ゴウセン1ゴウキョウ 秋喜6号線1号橋	秋喜6号線	2. 30	7. 90	不明	ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
386	R4	ワダヒガシマチ2ゴウセン1ゴウバン 和田東町2号線1号橋	和田東町2号線	2. 50	15. 10	不明	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
387	R4	ニシクラコウキョウタンチ6ゴウキョウ 西倉工業団地6号橋	西倉工業団地6号線	2. 10	20. 00	不明	ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
388	R4	ヨウスイバン 用水橋	上福田福積線	3. 30	7. 30	1969	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
389	R4	ミエチュウオウセン1ゴウキョウ 三江中央線1号橋	三江中央線	2. 00	10. 90	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	
390	R4	シモヨナヅミ6ゴウセン1ゴウキョウ 下米積6号線1号橋	下米積6号線	3. 10	7. 38	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
391	R4	アナザワ1ゴウキョウ 穴沢1号橋	穴沢2号線	3. 40	9. 00	不明	ボックスカルバート	II					定期点検			経過観察	
392	R4	アナザワサイオオオサワ1ゴウキョウ 穴沢斎尾大沢1号橋	穴沢斎尾大沢線	6. 05	3. 55	不明	床版橋	III					定期点検			R5補修実施	
393	R4	エンジョウジバン 円城寺橋	別所穴沢線	13. 16	4. 02	1988	床版橋	II					定期点検			経過観察	
394	R4	ハンザカベッシヨ1ゴウキョウ 半坂別所1号橋	半坂別所線	4. 40	4. 00	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
395	R4	アナダ2ゴウキョウ 穴田2号橋	穴田中央線	3. 30	5. 00	不明	ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
396	R4	キタモ1ゴウキョウ 北面1号橋	北面中央線	6. 25	5. 03	不明	床版橋	II					定期点検			経過観察	







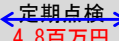

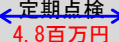

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期						主な対策	備 考	
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028			2029
397	R4	タニ ゴウキョウ 谷1号橋	谷中央線	4. 50	4. 22	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
398	R4	タニ ゴウキョウ 谷2号橋	谷1号線	5. 30	4. 13	不明	T桁橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
399	R4	キタモ2ゴウキョウ 北面2号橋	北面5号線	3. 20	11. 00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
400	R4	キタモ3ゴウキョウ 北面3号橋	北面5号線	4. 05	5. 00	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
401	R4	ツハラチュウオウ1ゴウキョウ 津原中央1号橋	津原中央線	5. 45	4. 05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
402	R4	スキツハラバン 鋤津原橋	鋤津原線	7. 50	4. 65	不明	T桁橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
403	R4	キタモオオサワ1ゴウキョウ 北面大沢1号橋	北面大沢線	4. 51	4. 04	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
404	R4	オオサワクダ ゴウキョウ 大沢福田1号橋	大沢下福田線	2. 20	8. 15	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
405	R4	ワタ`ヒガ`シマチフニョウオカ1コ`ウキョウ 和田東町不入岡1号橋	和田東町不入岡線	3. 10	8. 03	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
406	R4	ワダフニオカ1ゴウキョウ 和田不入岡1号橋	和田不入岡2号線	2. 60	4. 85	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
407	R4	オオタニチャヤ1ゴウキョウ 大谷茶屋1号橋	大谷茶屋1号線	4. 30	6. 40	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
408	R4	クロミ ゴウキョウ 黒見7号橋	黒見7号線	2. 50	2. 20	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
409	R4	コクブンジ ゴウキョウ 国分寺1号橋	国分寺5号線	2. 95	4. 05	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
410	R4	シュウキコウキ`yウタ`ンチ1コ`ウキョウ 秋喜工業団地1号橋	秋喜工業団地線	5. 50	6. 78	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			対策なし	
411	R4	フクミツ ゴウキョウ 福光1号橋	福光1号線	3. 00	8. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	I					定期点検			対策なし	
412	R4	フクミツ ゴウキョウ 福光2号橋	福光5号線	3. 00	8. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	I					定期点検			対策なし	
413	R4	フクミツ ゴウキョウ 福光3号橋	福光7号線	3. 00	8. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	I					定期点検			対策なし	
414	R4	ノダキタモ2ゴウキョウ 野田北面2号橋	野田北面線	4. 90	4. 05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
415	R4	フクミツ ゴウキョウ 福光5号橋	福光8号線	3. 00	8. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	I					定期点検			対策なし	
416	R4	フクミツクメガラ1ゴウキョウ 福光久米ヶ原1号橋	福光久米ヶ原線	2. 30	4. 55	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
417	R4	ヨコタクメガラ1ゴウキョウ 横田久米ヶ原 1号橋	横田久米ヶ原線	2. 30	16. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
418	R4	ヨコタサイガサキ1ゴウキョウ 横田才ヶ崎1号橋	横田才ヶ崎線	3. 40	5. 50	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
419	R4	ヨコタ1ゴウキョウ 横田1号橋	横田3号線	3. 80	7. 55	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
420	R4	ヨコタ ゴウキョウ 横田2号橋	横田6号線	4. 20	4. 90	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
421	R4	クロミ ゴウキョウ 黒見1号橋	黒見1号線	2. 60	28. 50	不明	ボ`ックスカルバ`ート	I					定期点検			対策なし	
422	R4	ヨコタバン 横田橋	横田11号線	3. 50	5. 90	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
423	R4	シュウキニシマチシュウキ1コ`ウキョウ 秋喜西町秋喜1号橋	秋喜西町秋喜線	2. 60	12. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
424	R4	シュウキニシマチシュウキ2コ`ウキョウ 秋喜西町秋喜2号橋	秋喜西町秋喜線	2. 30	10. 50	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
425	R4	オオタゴチュウオウセゴウキョウ 大谷中央線1号橋	大谷中央線	2. 40	9. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
426	R4	オオタニゴウセン ゴウキョウ 大谷8号線1号橋	大谷8号線	4. 51	5. 50	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
427	R4	オオタニチャヤ6コ`ウセン1コ`ウキョウ 大谷茶屋6号線1号橋	大谷茶屋6号線	5. 00	5. 10	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
428	R4	オオタニ ゴウセン ゴウキョウ 大谷10号線1号橋	大谷10号線	2. 40	6. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
429	R4	テラダニ ゴウセン ゴウキョウ 寺谷1号線1号橋	寺谷1号線	3. 25	4. 00	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
430	R4	オオタニハン 大谷橋	大谷12号線	4. 60	12. 00	不明	ボ`ックスカルバ`ート	Ⅲ					定期点検			R6補修実施	
431	R4	カミヤシキバン 上屋敷橋	倅谷3号線	9. 18	3. 05	1983	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
432	R4	ナカノナガタニ ゴウキョウ 中野長谷1号橋	中野長谷線	4. 00	7. 05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	



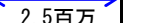

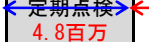

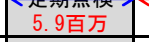


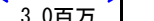



倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期						主な対策	備 考	
									凡例：  調査設計  修繕工事 定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028			2029
433	R4	オオカチ1ゴウキョウ 大河内1号橋	大河内3号線	13. 25	4. 05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
434	R4	ナカノナガタニ2ゴウキョウ 中野長谷2号橋	中野長谷線	5. 65	4. 34	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
435	R4	カセダニ1ゴウキョウ 倅谷1号橋	倅谷2号線	9. 76	2. 45	不明	I桁橋	Ⅲ					定期点検			経過観察 上部工：塗装塗替工、下部工：断面補	
436	R4	ナガタニ2ゴウキョウ 長谷2号橋	長谷2号線	8. 87	3. 01	1986	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
437	R4	えつ仙隠1号橋	志津仙隠線	2. 10	6. 00	不明	ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
438	R4	オオカワチアセホ 1ゴウキョウ 大河内汗干1号橋	大河内汗干線	3. 90	7. 22	不明	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	
439	R4	ミエ 1ゴウキョウ 三江1号橋	三江6号線	6. 80	8. 40	不明	T桁橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
440	R4	アセビタニバシ 汗干谷橋	汗干1号線	13. 45	4. 00	1991	T桁橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
441	R4	アセビ1ゴウキョウ 汗干1号橋	汗干2号線	13. 47	3. 00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
442	R4	カマダニバシ 釜谷橋	大河内2号線	11. 88	4. 05	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
443	R4	シモヨナヅミ1ゴウバシ 下米積1号橋	下米積2号線	3. 20	7. 43	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
444	R4	フクヅミオカ1ゴウキョウ 福積岡1号橋	福積岡線	11. 00	8. 97	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
445	R4	カミフクタハンザカ 1ゴウバシ 上福田半坂1号橋	上福田半坂線	2. 50	6. 07	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
446	R4	カミフクタハンザカ2ゴウバシ 上福田半坂2号橋	上福田半坂線	2. 90	4. 60	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
447	R4	カミコメツミ 1ゴウキョウ 上米積1号橋	上米積16号線	2. 10	12. 85	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
448	R4	ショウブタニ3ゴウキョウ 勝負谷3号橋	勝負谷3号線	2. 62	4. 82	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
449	R4	ショウブタニ2ゴウキョウ 勝負谷2号橋	今在家1号線	3. 00	8. 00	不明	ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
450	R4	ヒナバシ 日奈橋	河来見2号線	12. 70	2. 30	1992	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
451	R4	カミヨネツミチュウオウ1ゴウキョウ 上米積中央1号橋	上米積中央線	2. 85	7. 05	不明	床版橋	I					定期点検			対策なし	
452	R4	カミオオタニバシ 上大立橋	上大立1号線	6. 00	3. 60	1956	I桁橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
453	R4	ニシクラヨシチョウフニウオカ1ゴウキョウ 西倉吉町不入岡1号橋	西倉吉町不入岡線	2. 20	4. 35	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
454	R4	キタノフクミン 1ゴウキョウ 北野福光2号橋	北野福光線	2. 55	4. 10	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
455	R4	ヨウスイロ 用水路	志津1号線	2. 70	4. 00	不明	床版橋	Ⅱ					定期点検			経過観察	
456	R4	シモヨナヅミ2ゴウキョウ 下米積2号橋	下米積中央線	2. 40	6. 48	不明	床版橋 ボックスカルバート	I					定期点検			対策なし	
457	R4	フタゴバシ 二子橋	河来見3号線	14. 35	4. 55	1973	H桁橋	Ⅲ					定期点検			経過観察 上部工：塗装塗替工、下部工：断面補	
458	R5	カミキドサカ2ゴウキョウ 上木戸坂2号橋	野添1号線	2. 10	4. 70	不明	床版橋	I	定期点検					定期点検		床版：断面修復工（R4補修工事）	
459	R5	カミキドサカ1ゴウキョウ 上木戸坂1号橋	野添1号線	2. 20	4. 80	不明	床版橋	Ⅲ	定期点検					定期点検		床版：ひび割れ注入工	
460	R5	キドサカ2ゴウキョウ 木戸坂2号橋	野添1号線	2. 00	11. 45	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
461	R5	キドサカ1ゴウキョウ 木戸坂1号橋	野添1号線	2. 00	9. 30	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
462	R5	サキヤマ1ゴウキョウ 崎山1号橋	崎山線	4. 70	4. 40	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
463	R5	サキヤマ3ゴウキョウ 崎山3号橋	崎山線	3. 50	5. 80	不明	床版橋 ボックスカルバート	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
464	R5	サキヤマ4ゴウキョウ 崎山4号橋	崎山線	2. 40	5. 75	不明	床版橋 ボックスカルバート	I	定期点検							橋台：空隙部モルタル充填工	R5簡易補修済み
465	R5	サイノカミバシ オノ神橋	清水線	3. 50	6. 08	不明	床版橋	I	定期点検					定期点検		対策なし	
466	R5	ミヤノヒラバシ 宮ノ平橋	宮ノ平線	2. 00	9. 48	不明	床版橋 ボックスカルバート	I	定期点検					定期点検		対策なし	
467	R5	イエノオクバシ 家ノ奥橋	小泉線	4. 30	4. 00	不明	床版橋	I	定期点検					定期点検		対策なし	
468	R5	ミヤハラ2ゴウキョウ 宮原2号橋	宮原2号線	2. 30	5. 33	不明	床版橋	Ⅲ	定期点検							床版：断面修復工	

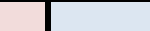
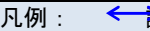


倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考	
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検									
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
469	R5	サカノシタハシ 坂ノ下橋	米富支線	11.00	3.00	1985	H桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
470	R5	ヨンドメ7ゴウキョウ 米富7号橋	米富支線	6.00	4.00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		経過観察	
471	R5	イトロハシ イトロ橋	イトロ線	3.00	4.00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし（R5簡易補修済み）	R5簡易補修済み
472	R5	ツエノ ^{ハシ} ヶ橋	要害線	13.00	5.01	2000	中空床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み
473	R5	ユタニハシ 湯谷橋	今西湯谷線	3.30	3.00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		対策なし	
474	R5	タニオクハシ 谷奥橋	谷奥線	4.50	4.00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
475	R5	ソウタニハシ 疎ウ谷橋	七石ヶ平支線	3.60	4.00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
476	R5	クスレハシ 崩橋	崩線	2.00	4.45	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					 2.5  2.5 		床版・断面修復工	R5簡易補修済み	
477	R5	サカネハシ 坂根橋	坂根線	4.60	5.80	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
478	R5	ワタニハシ 和谷橋	和谷線	4.90	5.07	不明	ボックスカルバート	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
479	R5	マヅミ1ゴウキョウ 間隅1号橋	間隅線	6.20	5.00	不明	鋼製カルバート	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
480	R5	ハラハシ 原橋	原線	5.00	4.00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
481	R5	ナカミナハシ 中峰橋	今坂谷線	11.40	4.00	1974	I桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
482	R5	トウタニ1ゴウキョウ 塔谷1号橋	塔谷線	2.80	3.80	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
483	R5	トウタニ2ゴウキョウ 塔谷2号橋	塔谷線	7.00	4.00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
484	R5	トウタニ3ゴウキョウ 塔谷3号橋	塔谷線	8.50	4.30	不明	T桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
485	R5	オクヤタニ2ゴウキョウ 奥矢谷2号橋	奥矢谷線	2.00	3.00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
486	R5	ヒイガタニ1ゴウキョウ ヒイガ谷1号橋	鍛冶屋線	5.00	4.00	不明	床版橋	Ⅲ	定期点検					 4.8百万円	 3.1百万円	経過観察 断面補修工		
487	R5	ヒイガタニ2ゴウキョウ ヒイガ谷2号橋	鍛冶屋線	5.10	4.00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
488	R5	ヒイガタニ3ゴウキョウ ヒイガ谷3号橋	鍛冶屋線	4.90	4.00	不明	床版橋	Ⅲ	定期点検					 4.8百万円	 4.5百万円	経過観察 断面補修工		
489	R5	ヒルヤマハシ 蛭山橋	村中線	12.40	4.00	1977	H桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
490	R5	ダイダイハシ 代々橋	代々線	5.20	4.10	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
491	R5	ウエダイダイハシ 上代々橋	上代々線	6.90	4.00	不明	T桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
492	R5	ライケンサカハシ 来見坂橋	来見坂線	6.30	2.52	2013	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
493	R5	ヨンドメ1ゴウキョウ 米富1号橋	米富線	8.90	4.00	不明	T桁橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
494	R5	ヨンドメ2ゴウキョウ 米富2号橋	米富線	10.00	4.00	1983	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
495	R5	ヨンドメ3ゴウキョウ 米富3号橋	米富線	4.30	3.85	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
496	R5	ヨンドメ4ゴウキョウ 米富4号橋	米富線	3.10	3.80	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
497	R5	オタナカタ1ゴウキョウ 尾田中田1号橋	尾田中田線	2.90	5.70	1962	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
498	R5	オガモフルカワ1ゴウキョウ 小鴨古川1号橋	小鴨上古川線	2.70	5.00	1962	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
499	R5	クラウチ1ゴウキョウ 蔵内1号橋	蔵内中央線	2.30	3.75	1962	ボックスカルバート	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
500	R5	クラウチ2ゴウキョウ 蔵内2号橋	蔵内2号線	3.70	1.73	1962	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
501	R5	クラウチ3ゴウキョウ 蔵内3号橋	蔵内3号線	2.10	4.30	1984	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み
502	R5	カミフルカワスミヨシ1ゴウキョウ 上古川住吉1号橋	上古川住吉1号線	3.80	5.60	1962	床版橋	Ⅱ	定期点検						定期点検		経過観察	
503	R5	カミフルカワスミヨシ2ゴウキョウ 上古川住吉2号橋	上古川住吉1号線	2.50	3.40	1962	床版橋	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	
504	R5	カミフルカワスミヨシ3ゴウキョウ 上古川住吉3号橋	上古川住吉1号線	2.40	5.60	1962	ボックスカルバート	Ⅰ	定期点検						定期点検		対策なし	




倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考		
									凡例：  調査設計  修繕工事									定期点検	
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
505	R5	カミフルカワスミヨシ4ゴウキョウ 上古川住吉4号橋	上古川住吉1号線	2. 60	5. 25	1962	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
506	R5	カミフルカワスミヨシ5ゴウキョウ 上古川住吉5号橋	上古川住吉2号線	2. 50	4. 30	1962	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
507	R5	カミフルカワスミヨシ6ゴウキョウ 上古川住吉6号橋	上古川住吉2号線	2. 40	10. 50	1962	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み	
508	R5	カミフルカワスミヨシ7ゴウキョウ 上古川住吉7号橋	上古川住吉2号線	3. 50	3. 65	1962	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
509	R5	イシヅカ1ゴウキョウ 石塚1号橋	石塚中央線	2. 60	10. 80	1962	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み	
510	R5	フクヤマ2ゴウキョウ 福山2号橋	福山中央線	2. 30	6. 00	1973	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
511	R5	フクヤマ4ゴウキョウ 福山4号橋	福山中央線	2. 60	7. 00	1973	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		対策なし		
512	R5	フクヤマ6ゴウキョウ 福山6号橋	福山2号線	2. 50	5. 00	1962	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
513	R5	フクヤマ7ゴウキョウ 福山7号橋	福山3号線	2. 00	6. 00	2023	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		上部工：断面修復工	他省庁の対策工事 にて架替予定	
514	R5	フクヤマナカダ2ゴウキョウ 福山中田2号橋	福山中田線	2. 50	4. 80	1962	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
515	R5	ナカタナマダケ1ゴウキョウ 中田生竹1号橋	中田生竹線	7. 00	4. 80	1990	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
516	R5	ナカタナマダケ2ゴウキョウ 中田生竹2号橋	中田生竹線	2. 20	4. 50	1962	床版橋	III	定期点検								橋台：ひび割れ注入工		
517	R5	ナカタセンイン1ゴウキョウ 中田仙隠1号橋	中田仙隠線	3. 70	12. 00	1962	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		対策なし		
518	R5	ナカタセンガクシ2ゴウキョウ 中田仙隠2号橋	中田仙隠線	2. 30	4. 50	1962	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
519	R5	ナカタ2ゴウキョウ 中田2号橋	中田2号線	2. 50	5. 60	1991	床版橋	III	定期点検								経過観察 断面補修工		
520	R5	ナマダケセキガネ1ゴウキョウ 生竹関金1号橋	生竹関金線	2. 30	9. 00	1962	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		対策なし		
521	R5	ナマダケ1ゴウキョウ 生竹1号橋	生竹1号線	2. 20	3. 60	1962	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
522	R5	ナマダケ4ゴウキョウ 生竹4号橋	生竹4号線	2. 30	5. 10	1962	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		経過観察		
523	R5	ケンミハシ 鉾見橋	若土中央線	13. 50	4. 80	1962	H桁橋	III	定期点検								経過観察 上部工：塗装塗替工、下部工：断面補		
524	R5	ナカムラ1ゴウキョウ 中村1号橋	中村1号線	4. 00	4. 70	1969	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
525	R5	ミイケタニ1ゴウキョウ 耳池谷1号橋	耳池谷線	10. 10	4. 00	不明	I桁橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
526	—	ヒロセ5ゴウキョウ 広瀬5号橋	広瀬2号線	4. 00	1. 80	1962	=	—								緊急対策 R6. 9月廃止	通行止め規制 R6. 9月廃止		
527	R5	ムメイキョウ2ゴウキョウ むめいきょう2号橋	中村2号線	4. 80	10. 00	1964	床版橋	III	定期点検								床版：ひび割れ注入工		
528	R5	ヒロセ7ゴウキョウ 広瀬7号橋	広瀬1号線	6. 00	4. 00	2011	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
529	R5	エキマエハシ 駅前橋	上古川7号線	3. 30	10. 90	1973	床版橋 ボックスカルバート	II	定期点検						定期点検		経過観察		
530	R5	ウエフルカワ3ゴウキョウ 上古川3号橋	上古川3号線	2. 00	4. 60	1962	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
531	R5	ナカオナカダ2ゴウキョウ 中尾中田2号橋	中尾中田線	2. 40	12. 90	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み	
532	R5	イデ2ゴウキョウ 井手2号橋	井手1号線	3. 30	5. 00	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
533	R5	エキシタジュウタク1ゴウキョウ 駅下住宅1号橋	駅下住宅線	2. 40	5. 20	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
534	R5	アサイ4ゴウキョウ 浅井4号橋	浅井線	5. 50	5. 96	不明	ボックスカルバート	I	定期点検						定期点検		経過観察	R5簡易補修済み	
535	R5	センガクシミネ2ゴウキョウ 仙隠峯2号橋	仙隠峯線	2. 80	6. 43	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
536	R5	カナヤジュウタクハシ 金谷住宅橋	金谷住宅線	4. 10	4. 40	不明	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
537	R5	ユタニハシ 湯谷橋	湯ノ関支線	3. 40	2. 30	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
538	R5	オニイワハシ 鬼岩橋	鬼岩線	3. 00	1. 81	不明	床版橋	I	定期点検						定期点検		対策なし		
539	R5	イケタニ1ゴウキョウ 池谷1号橋	池谷線	3. 85	4. 30	不明	床版橋	II	定期点検						定期点検		経過観察		
540	R5	ソタニ1ゴウキョウ 曽谷1号橋	曽谷越線	7. 50	4. 00	不明	T桁橋	III	定期点検								支承：支承防錆工		

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新点検年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期						主な対策	備 考	
									凡例：   定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028			2029
541	R5	オオグロバシ 大黒橋	大黒線	7. 50	3. 00	不明	T桁橋	Ⅲ	定期点検					定期点検		支承：支承防錆工	
542	R5	タキヤバシ 滝谷橋	滝谷線	7. 60	3. 00	不明	T桁橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
543	R5	セコバシ セコ橋	曽谷線	4. 60	3. 00	1964	ボックスカルバート	Ⅰ	定期点検					定期点検		経過観察	R5簡易補修済み
544	R5	ソタニ2ゴウキョウ 曽谷2号橋	向河内線	4. 50	4. 00	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
545	R5	デハタバシ 出畑橋	田中線	2. 20	3. 10	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
546	R5	クロタニバシ 黒谷橋	黒谷線	7. 40	4. 00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		経過観察	
547	R5	カワヒガシ1ゴウキョウ 川東1号橋	川東線	9. 50	8. 00	不明	中空床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
548	R5	ヤヒツ1ゴウキョウ 矢櫃1号橋	矢櫃線	3. 60	12. 10	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
549	R5	ヤヒツ2ゴウキョウ 矢櫃2号橋	矢櫃線	4. 60	4. 90	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
550	R5	オオカワラ1ゴウキョウ 大河原1号橋	大河原下線	7. 80	5. 65	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
551	R5	オオカワラ2ゴウキョウ 大河原2号橋	大河原下線	6. 00	4. 10	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
552	R5	シンオオカワラバシ 新大河原橋	大河原線	9. 40	4. 30	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
553	R5	オオカワラ5ゴウキョウ 大河原5号橋	大河原線	11. 60	3. 00	不明	T桁橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
554	R5	シンハヤシバシ 新林橋	鈴木線	2. 00	3. 75	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
555	R5	クロタニバシ 黒谷橋	安歩開田線	4. 10	5. 60	不明	ボックスカルバート	Ⅰ	定期点検					定期点検		経過観察	R5簡易補修済み
556	R5	アサヒ2ゴウキョウ 朝干2号橋	朝干1号線	2. 90	4. 93	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
557	R5	エキマエツウガクハシ 駅前通学橋	駅前通学線	2. 60	3. 20	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
558	R5	ワカバヤシ2ゴウキョウ 若林2号橋	森越3号線	2. 40	7. 75	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		経過観察	R5簡易補修済み
559	R5	ワカバヤシ1ゴウキョウ 若林1号橋	森越4号線	2. 00	5. 90	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
560	R5	ウエサカバシ 上坂橋	森越1号線	2. 00	4. 00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
561	R5	ワカバヤシ3ゴウキョウ 若林3号橋	森越1号線	2. 10	5. 80	不明	床版橋ヒューム管	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
562	R5	ウエカワハラバシ 上河原橋	広瀬ヶ平線	4. 30	4. 65	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
563	R5	チバノキバシ 千葉ノ木橋	広瀬ヶ平線	4. 20	4. 75	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
564	R5	フカマタバシ 深俣橋	森越6号線	2. 60	4. 00	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
565	R5	ドイバシ 土井橋	泰久寺開田線	2. 60	6. 05	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
566	R5	ヒノキゴウキョウ 檜木2号橋	檜木2号線	2. 10	6. 50	不明	-	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし（R5簡易補修済み）	R5簡易補修済み
567	R5	ハチオウジダンチ1ゴウキョウ 八王子団地1号橋	八王子団地1号線	3. 30	4. 10	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
568	R5	エキマエハシ 駅前橋	下河原1号線	2. 60	8. 10	1964	ボックスカルバート	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
569	R5	ヤヒツバシ 矢櫃橋	犬挟峠線	5. 00	10. 52	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
570	R5	オオカワラバシ 大河原橋	犬挟峠線	4. 20	7. 55	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
571	R5	デキカミバシ 出来神橋	犬挟峠線	3. 40	8. 25	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
572	R5	トウゲノシタバシ 峠下橋	犬挟峠線	3. 20	7. 40	不明	床版橋	Ⅱ	定期点検					定期点検		経過観察	
573	R5	ナカミネ1ゴウキョウ 中峰1号橋	中峰線	2. 00	5. 03	不明	床版橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		対策なし	
574	R5	カナヤバシ 金屋橋	本町大鳥居線	6. 50	5. 20	1974	T桁橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		上部工：断面修復工（R4補修工事）	詳細調査より 健全性Ⅲ
575	R5	カナヤバシソグドウキョウ 金屋橋側道橋	本町大鳥居線	8. 40	1. 15	1974	H桁橋	Ⅰ	定期点検					定期点検		支承：支承防錆工（R4補修工事）	
576	R4	オオタニオオタニチャヤ1ゴウキョウ 大谷大谷茶屋1号橋	大谷大谷茶屋線	3. 00	11. 70	1984	ボックスカルバート	Ⅱ					定期点検			経過観察	新規（1巡目）

倉吉市 橋梁定期点検結果および対策内容と時期（令和7年11月時点）

番号	最新 点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	架設 年次	構造形式	最新点検 結 果	対策内容・時期							主な対策	備 考
									凡例：  調査設計  修繕工事  定期点検								
									2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
577	R4	サンミョウジゴウキョウ 三 明 寺 7 号 橋	三 明 寺 東 12 号 線	5. 20	13. 50	2018	ボ ッ ク ス カ ル バ ー ト	I					定期点検			対策なし	新規（1 巡目）
578	R6	イギ7ゴウキョウ 伊 木 7 号 橋	伊 木 八 屋 線	4. 00	10. 20	2014	ボ ッ ク ス カ ル バ ー ト	I		定期点検					定期点検	対策なし	新規（1 巡目）
579	R6	コクフクモリチョウ1ゴウキョウ 国 府 福 守 町 1 号 橋	国 府 福 守 町 線	5. 80	10. 00	2013	ボ ッ ク ス カ ル バ ー ト	I		定期点検					定期点検	対策なし	新規（1 巡目）
580	R6	ヨドヤマチ1ゴウキョウ 余 戸 谷 町 1 号 橋	余 戸 谷 町 7 号 線	2. 20	3. 20	不明	床版橋	II		定期点検					定期点検	対策なし	新規（1 巡目）
581		シモルカワゴウキョウ 下 古 川 7 号 橋	下 古 川 7 号 線	4. 30		2023	ボ ッ ク ス カ ル バ ー ト				定期点検						新規（1巡目・R7点検中）
今後の修繕・架替え事業費（百万円）									103. 6	122. 6	88. 5	147. 5	88. 1	97. 1	183. 3		
今後の詳細調査費（百万円）									16. 5	21. 0	19. 0	53. 5	34. 0	67. 1			
今後の定期点検費（百万円）									23. 6	2. 1	59. 5	35. 5	36. 0	23. 6	3. 5		