

【様式 1-1】

## 宇土市 橋梁長寿命化修繕計画



船場橋：安永9年（1780年）建設

令和5年2月<更新>

宇土市役所 建設部 土木課 管理建設係

## 目 次

1. 長寿命化修繕計画の背景及び目的.....	1
1) 背景.....	1
2) 目的.....	3
2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁.....	4
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.....	5
1) 健全度の把握の基本的な方針.....	5
2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針.....	7
I) 点検の実施.....	8
II) 対策区分に応じた管理.....	9
4. 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実施方針.....	10
1) 長寿命化修繕計画の実施方針.....	11
2) 長寿命化修繕計画の更新.....	11
5. 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架替え時期.....	12
6. 長寿命化修繕計画による効果.....	13
7. 計画策定担当部署および意見聴取した学識経験者等の専門知識を有する者.....	14
1) 計画策定担当部署.....	14
2) 意見を聴取した学識経験者等の専門知識を有する者.....	14
3) 宇土市長寿命化修繕計画に関する公聴会の内容.....	14
8. 新技術の活用.....	15
1) 点検.....	15
2) 補修.....	15

## 1. 長寿命化修繕計画の背景及び目的

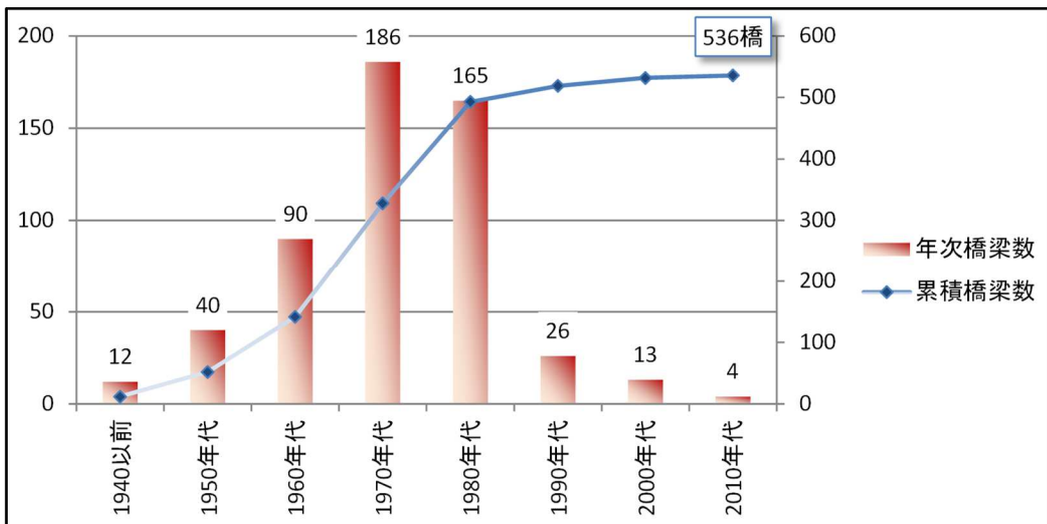
### 1) 背景

橋梁に関する既往資料や橋名板がほとんどないため、橋齢を把握するのは困難な状況ですが、高度経済成長期に建設されたものがほとんどだと推測すると、一般的に言われている橋梁の耐用年数50年を超える橋梁が急増すると予想されます。

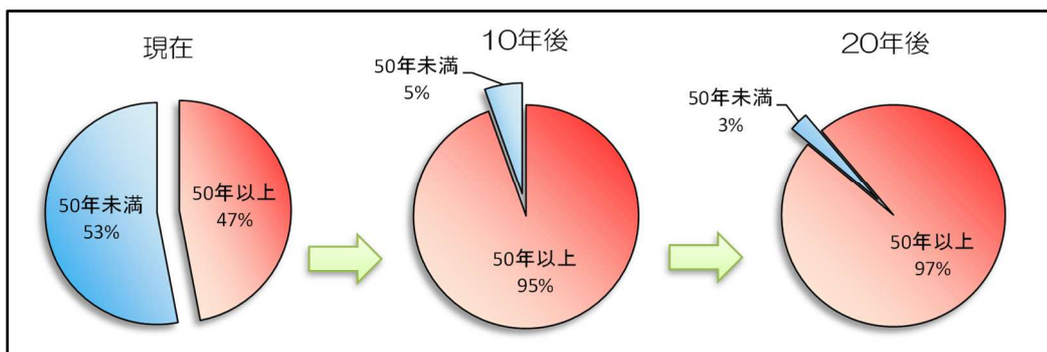
橋梁を更新し続けることは予算的にかなり厳しいと思われるため、定期的な点検を行い、橋梁の状態を把握した上で、適切な時期に補修・補強を行うことで橋梁を長寿命化し、限られた予算でこれらの橋梁を確実に更新していくことが最も重要な課題と言えます。

以下に、本市が管理する橋梁の架設時期及び累積橋梁数（推計）【図1】と耐用年数50年を超える橋梁数の推移【図2】、並びに橋種別橋梁数の割合及び橋長別橋梁数の割合【図3】を示します。

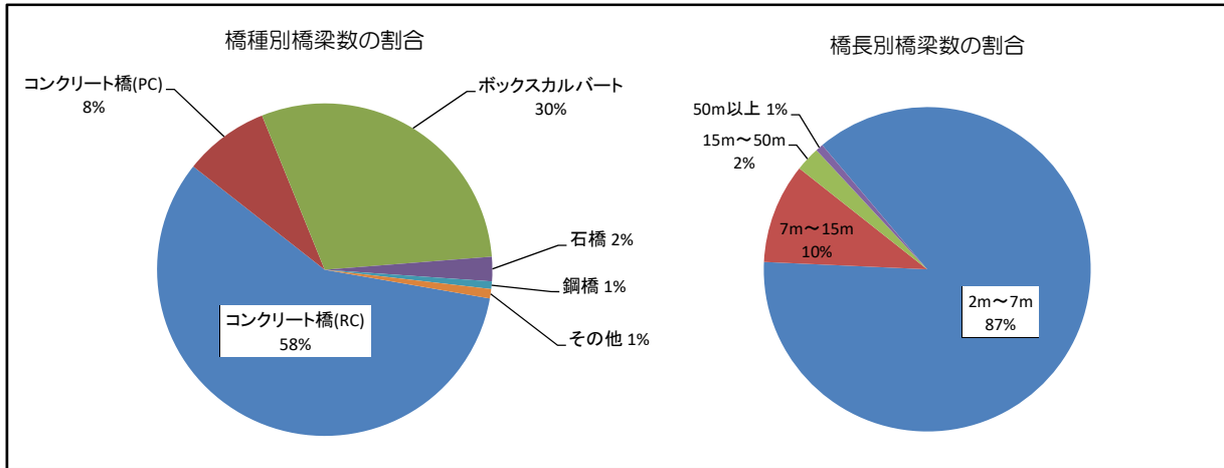
【図1】宇土市の管理する橋梁の架設時期及び累積橋梁数（推計）



【図2】橋梁の耐用年数50年を超える橋梁数の推移



【図 3】 橋種別橋梁数の割合及び橋長別橋梁数の割合



宇土市が管理する橋梁は536橋（2023年2月現在）あり、管理する橋梁のうちコンクリート橋（RC+PC）が66%、ボックスカルバートが30%あります。

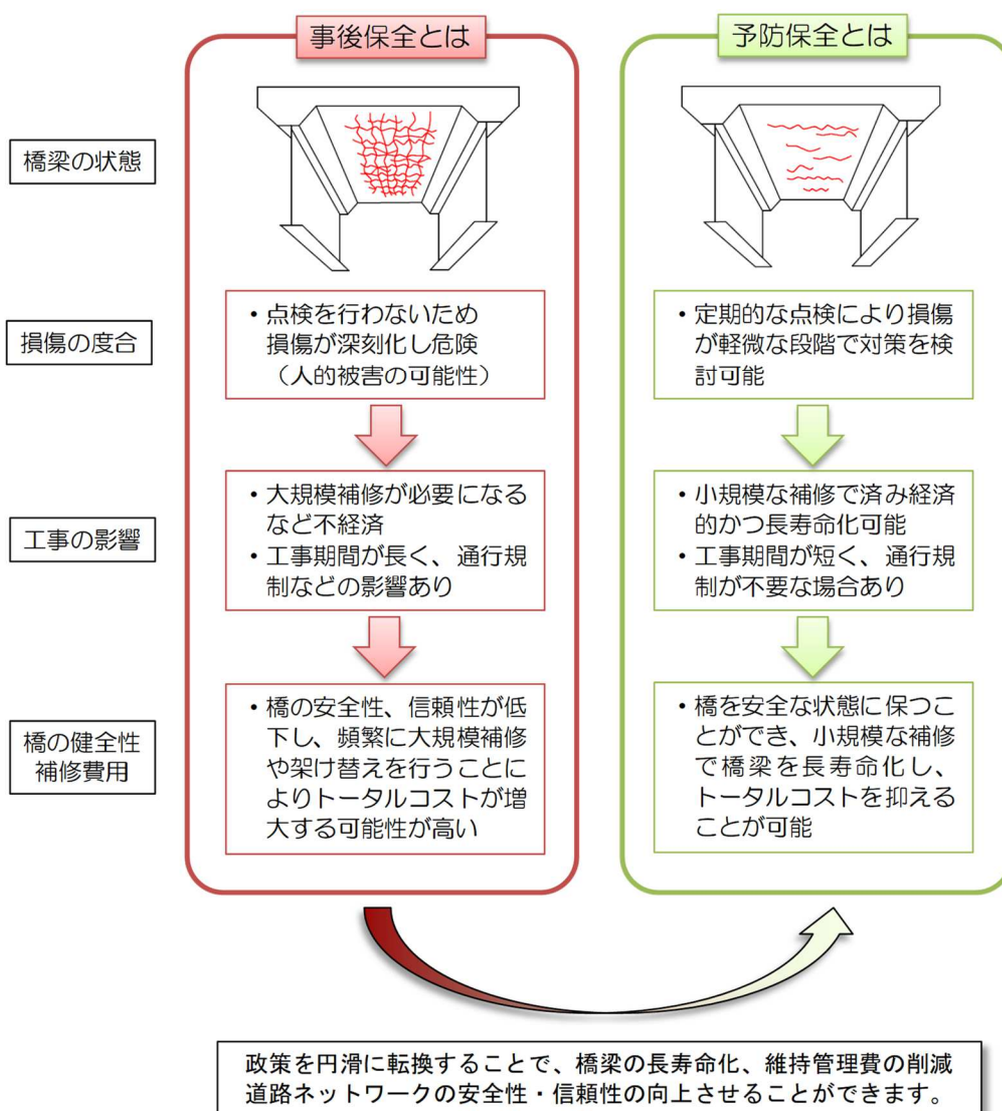
また、橋長 2.0m~7.0m の橋梁が87%という状況です。

## 2) 目的

急速に進行する管理橋梁の高齢化に対応するため、損傷などが顕在化した段階になって対策を行う従来の『事後保全的な架替え・修繕計画』から、損傷などが軽微な段階から計画的に対策を行う『予防保全的な修繕計画』へと政策を円滑に転換することで、管理橋梁の長寿命化を行い、維持費の削減することを目的とします。

また、個々の橋梁に対して最適な管理を行い、すべての橋梁に対して計画的に修繕を行うことで、予算の平準化を図ることを目的とします。

このように、長寿命化修繕計画を策定・実行し、持続可能な管理を行うことで、道路ネットワークの安全性・信頼性を確保することを目的とします。



## 2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁

	1級	2級	その他	合計
全管理橋梁数	67	49	420	536
うち計画の対象橋梁数	67	49	420	536
うちR4年度計画更新橋梁数	67	49	420	536

### ○長寿命化修繕計画の対象

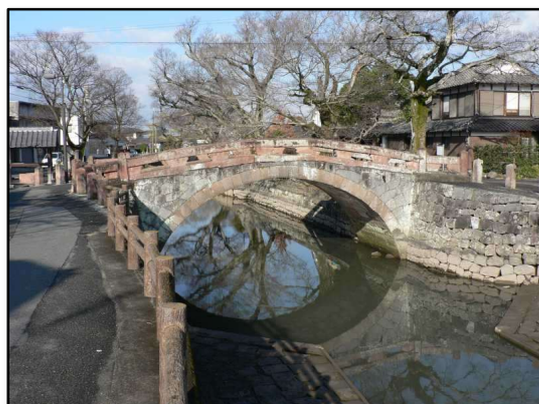
宇土市の管理する橋梁のうち、橋梁と定義されるもの（橋長 $\geq$ 2.0m、土被り $\leq$ 1.0m）については、すべて長寿命化修繕計画の対象とします。  
（橋梁数：536橋）



中央線陸橋（跨線橋）



松山橋（跨道橋）



船場橋（石橋）



新開28号橋（ボックスカルバート）

### 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

各橋梁のすべて部材に対して、損傷の種類・状態・割合などを5年ごとの近接目視による定期点検により記録します。



近接目視点検および各種試験状況

記録された損傷の種類・状態・割合ごとに設定された評価点を与え、部材・工種に対する補正係数を用いて各部材・工種・径間の健全度を算出し、径間の最低点を橋梁の健全度として評価します。

これらの評価手法については、熊本県の点検要領（熊本県橋梁点検マニュアル（案）令和3年3月）に準拠して行うものとします。

工種	部材	材料	損傷種類	損傷状態(単位:%)					写真番号
				A	B	C	D	E	
上部工	主構	■鋼	■ 01: 腐食	0	90	0	10	0	25, 26, 27
			■ 02: 亀裂	100		0		0	
			■ 03: ゆるみ・脱落	100		0		0	
			■ 04: 破断	100				0	
			■ 05: 防食機能の劣化	100		0		0	
			■ 13: 遊間の異常	100		0		0	
			■ 17: その他	100				0	
			■ 21: 異常な音・振動	100				0	
			■ 22: 異常なたわみ	100				0	
■ 23: 変形・欠損	100		0		0				

主構（鋼部材）の腐食が【B：90% D：10%】と記録された例

損傷の種類		補正係数	損傷度および損傷評価点				
			A	B	C	D	E
			0	25	50	75	100
01	腐食	0.60	◎	◎	◎	◎	◎
02	亀裂	1.00	◎	—	◎	—	◎
03	ゆるみ・脱落	0.20	◎	—	◎	—	◎
04	破断	1.00	◎	—	—	—	◎
05	防食機能の劣化	0.20	◎	—	◎	—	◎
13	遊間の異常	0.20	◎	—	◎	—	◎
21	異常な音・振動	0.20	◎	—	—	—	◎
22	異常なたわみ	0.20	◎	—	—	—	◎
23	変形・欠損	0.00	◎	—	◎	—	◎

損傷評価点および損傷の種類ごとの補正係数

部位	径間別評価 Σ⑥	工種別評価			部材別評価			損傷	
		⑥=⑤×④	補正係数 ⑤	損傷評価点 ④=Σ③	損傷評価点 ③=①×②	補正係数 ①	損傷評価点 ②		
上部工	35	31	1.00	31	床版	1	0.80	8	床版ひびわれ [A:80%, C:20%] 腐食 [B:90%, D:10%] 腐食 [B:50%, D:50%] 防食機能の劣化 [E:100%]
					主構	18	1.00	18	
					床版・主構以外 (主要な部材)	7	0.20	34	
下部工	35	2	0.60	3	躯体	3	0.67	4	ひびわれ [A:80%, C:20%] 損傷なし
					基礎	0	1.00	0	
支承部	35	2	0.40	6	本体	4	1.00	4	腐食 [B:70%, D:30%] 防食機能の劣化 [E:100%] ひびわれ [C:100%]
					番座	2	0.25	7	

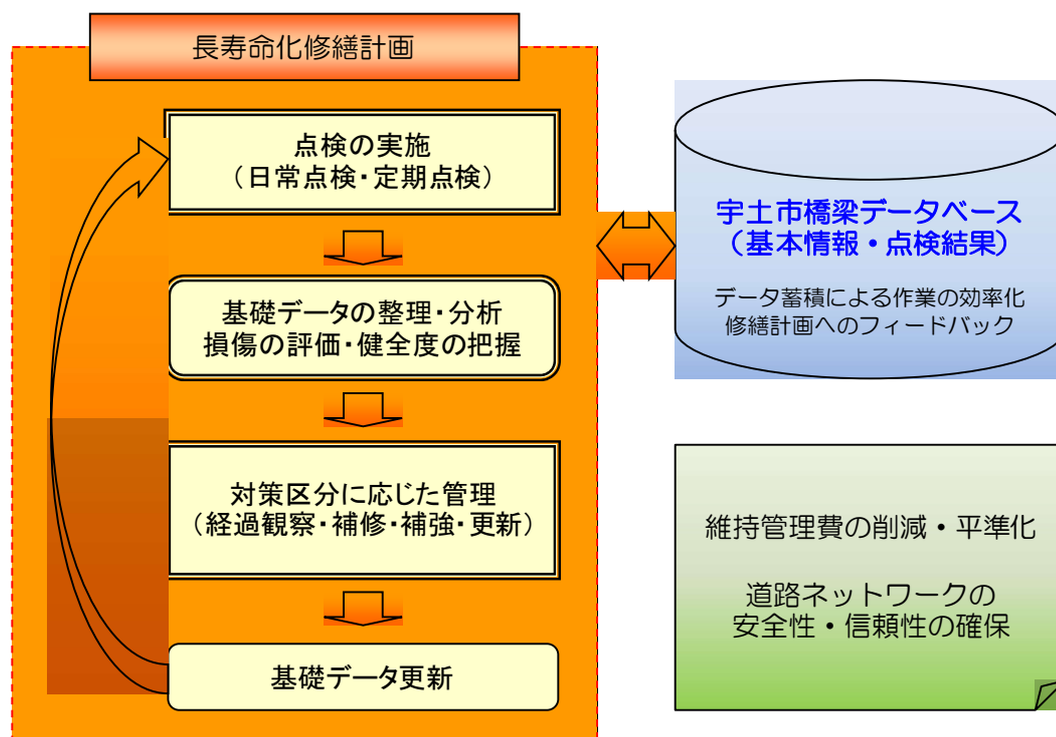
工種・径間の損傷評価点算出例（損傷度：36点）

## 2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

急速に進行する管理橋梁の高齢化に対応するため、損傷などが顕在化した段階になって対策を行う従来の『事後保全的な架替え・修繕計画』から、損傷などが軽微な段階から計画的に対策を行う『予防保全的な修繕計画』へと政策を円滑に転換することで、管理橋梁の長寿命化を行い、維持費の削減することを目的とします。

ただし、橋長の短い橋梁については、小規模な補修を繰り返し行うことでトータルコストが高くなるケースがあるため、特定の条件に該当する橋梁は、従来の事後維持管理で対応を行うものとします。このようにして、個々の橋梁に対して最適な管理を行い、すべての橋梁に対して計画的に修繕を行うことで、予算の平準化を図ることを目的とします。

さらに、これらの情報をデータベース化することで作業の効率化を進めるとともに、長寿命化修繕計画を策定・実行し、持続可能な管理を行うことで、道路ネットワークの安全性・信頼性を確保することを目的とします。



## I) 点検の実施

宇土市においては、下記の4つの点検を柱として、損傷の早期発見、軽微な損傷への対応、橋梁の状態の把握を行います。

- ①道路パトロールや軽微な損傷の対応などを行う日常点検
- ②自然災害や事故などの非常時に行う異常時点検
- ③5年に1回、近接目視により行う定期点検
- ④維持工事を行うための資料を得るための詳細点検

### 【日常点検】（日常の維持管理）

宇土市においては道路パトロールや現場へ行く際に目視点検を行い、橋梁の異常や損傷の早期発見にむけた日常点検を行う。

橋面上の排水柵や伸縮装置の土砂詰まり、橋座面や支承部まわりの土砂堆積など、日常業務（道路パトロールなど）で確認できる損傷のうち、容易に対応できるものについては、可能な限り維持作業の中で対処する。

### 【異常時点検】（非常時の維持管理）

自然災害や事故などにより、橋梁に予期せぬ損傷が発生していないかを確認するために実施する。その際に、橋梁の安全性が損なわれていると判断した場合は、通行規制、迂回路の確保、応急対応などの措置を速やかに実施する。

### 【定期点検】（近接目視による状態の把握）

宇土市が管理する橋梁について、架替えや修繕などによる基礎データの更新と、経年による損傷の進行状況や新たに生じた損傷を把握するため、5年に1回の定期点検（近接目視点検）を実施する。

### 【詳細点検】（維持工事を行うための情報収集）

近接目視点検に加え、テストハンマーなどの非破壊試験や、コア採取による圧縮強度試験など様々な試験を行い、橋梁の詳細な情報を得るために実施する。これらのデータを基に、補修・補強・架け替えなどの検討を行い、個々の橋梁に最適な対策を実施する。

## Ⅱ) 対策区分に応じた管理

個々の橋梁に最適な下記の4つの管理手法を取ることで、管理の効率化・コスト削減を図るものとします。

- ① 損傷の早期発見・修繕により橋梁を長寿命化する予防保全的管理
- ② 健全な橋梁・石橋を定期的に観察する観察保全型管理
- ③ 修繕を行わず、適切な時期に更新を行う事後保全型管理
- ④ 利用者の安全性を確保するための安全管理

### 【予防維持管理】

- A) 損傷や劣化が顕在化した段階で対策を実施する従来の事後維持管理から、日常的な維持管理や定期点検を行うことで、早い段階で損傷を発見し、架替えや補強といった大規模な修繕に至る前に、適切な対策を実施する予防維持管理へと転換することで、既存の橋梁の長寿命化を図る。
- B) 跨線橋・跨道橋については、桁下への他管理者や第三者被害が発生する可能性があるため、該当する径間については密な定期点検を行い、損傷が発見された段階で健全度によらず補修を行うものとする。

### 【観察維持管理】

- A) 定期点検で健全と評価されたものについても、突発的な損傷や予期せぬ変状の進展などの可能性があるため、日常点検にて随時観察を行うものとする。
- B) 石橋については、経年により急激に変状が進行したり落橋したりする可能性が低いことから、定期的に点検を行い、適切な保全を行うものとする。

### 【事後維持管理】

橋長が短くボックスカルバートなどで容易に復旧が可能な橋梁については、定期的な点検を行い、適切な時期に更新を行うのみの事後維持管理で維持管理業務の効率化を図る。

### 【安全管理】

上記の橋梁の耐荷力に係わる管理とは別に、防護柵の損傷など、利用者の安全性に係わるものは、損傷が発見され次第随時補修を行うものとする。

#### 4. 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実施方針

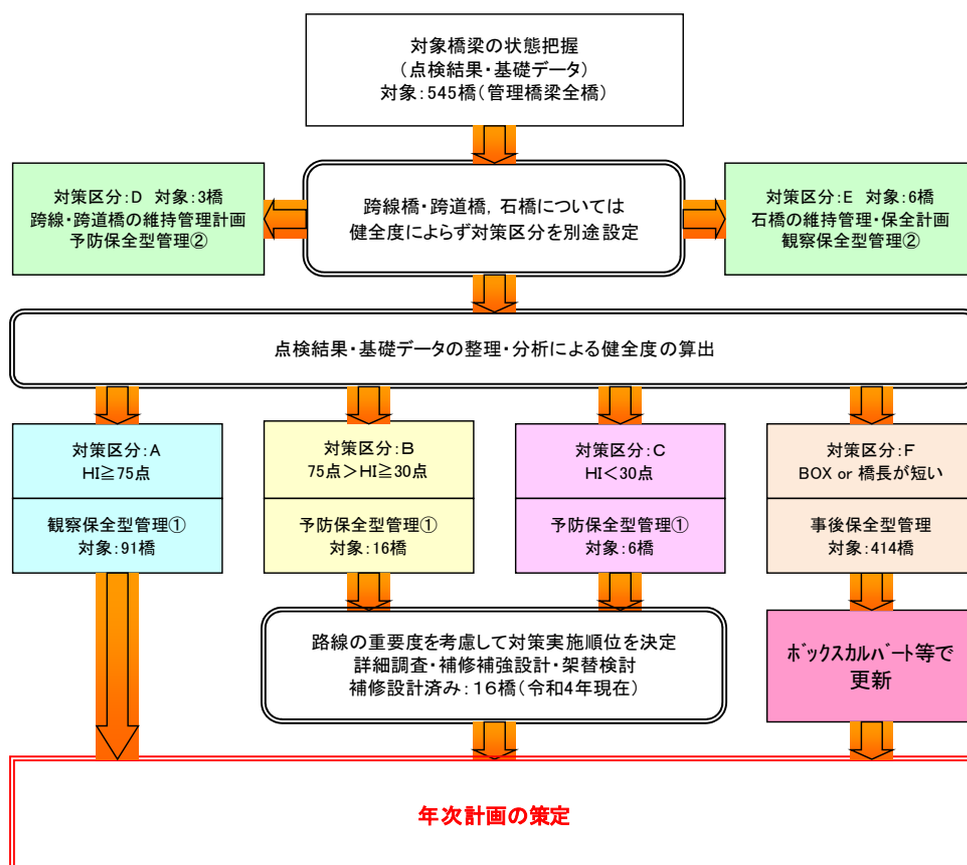
定期的な点検を行い橋梁の状態を把握したうえで、適切な時期に予防的な措置を行うことで橋梁を長寿命化し、費用の縮減を図るものとします。

詳細については、「6. 長寿命化修繕計画による効果」を参照してください。

修繕・架け替えに関しては、定期点検に各種品質試験を加えた詳細調査を行い、橋梁の状態を把握したうえで、ライフサイクルコストを考慮した補修・補強・架け替えの検討を行い、最適な手法を選定することで費用の縮減を図るものとします。

橋長の短い橋梁・ボックスカルバートについては、予防的な措置を行う効果が低いことから、適切な時期に更新を行う事後保全的管理を行い、維持管理業務の効率化を行うことで費用の縮減を図るものとします。

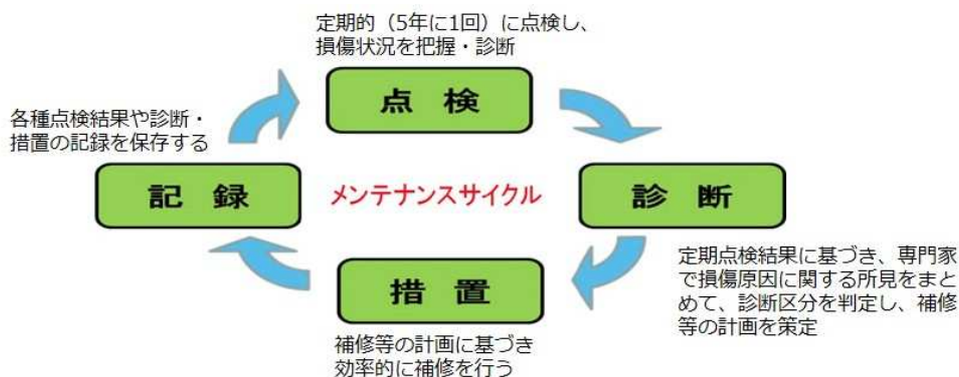
このように、橋梁の利用特性や状態を把握し、各々の橋梁に最適な管理を行うことで、対象橋梁の長寿命化及び費用の縮減に努めます。



## 1) 長寿命化修繕計画の実施方針

点検、診断、措置、記録のメンテナンスサイクルをまわすことで、橋梁の長寿命化を図り、ライフサイクルコストの低減を目指します。

- ①：5年に1回の定期点検を実施し、橋梁の状況を把握する。
- ②：点検結果を基に、損傷要因、劣化予測を行い、措置の方針を決定する。
- ③：措置が必要な橋梁については、効率的・効果的な措置の方針を決定する。
- ④：点検・診断・措置の状況を記録し、メンテナンスサイクルの効率化を図る。



## 2) 長寿命化修繕計画の更新

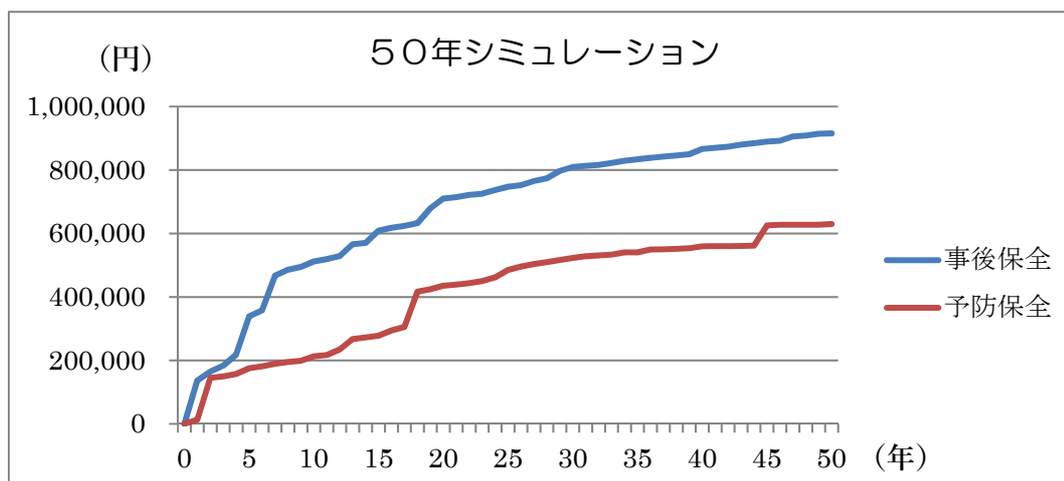
定期点検は5年に1度行うことが法令で規定されていますので、すべての定期点検が完了する5年サイクルで長寿命化修繕計画を更新することを基本とします。

また、定期点検結果に基づく診断結果から、経過観察、詳細調査、補修、補強などの措置の方針を踏まえ、長寿命化修繕計画は適宜更新されます。



## 6. 長寿命化修繕計画による効果

今後50年間における、対象橋梁536橋の維持修繕にかかる費用について、以下の2ケースでのシミュレーションを行いました。



ケースⅠ 事後維持管理

ケースⅡ 予防維持管理

その結果、

事後維持管理による総事業費用 = 91億5400万円

予防維持管理による総事業費用 = 62億9900万円

---

差額 = 28億5500万円

となり、事後維持管理から予防維持管理へと移行することによるコスト縮減効果が確認されました。

※上記事業費は橋梁を補修、補強、更新するための費用を算出したものであり、仮設費、付帯工事費、用地費、補償費などの金額は含んでいません。

## 7. 計画策定担当部署および意見聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

### 1) 計画策定担当部署

宇土市役所 建設部 土木課 管理建設係

TEL : 0964-22-1111

FAX : 0964-22-6031

E-mail : [doboku02@city.uto.lg.jp](mailto:doboku02@city.uto.lg.jp)

### 2) 意見を聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

熊本大学大学院 自然科学研究科

山尾敏孝教授

### 3) 宇土市長寿命化修繕計画に関する公聴会の内容

開催日時

- 第一回 平成27年1月 10:00~11:00 熊本大学会議室
- 第二回 平成27年2月 10:00~11:00 熊本大学会議室

主な協議内容

- 点検手法、点検計画の策定
- 損傷の評価、健全度の把握
- 管理手法の設定
- 対策区分の設定、対策優先度の設定



## 8. 新技術の活用

### 1) 点検

定期点検では、狭隘部や不可視部は近接目視点検が困難なこと、人力による点検は精度にバラツキがあること、人件費の高騰により維持管理費の負担が増えていることが問題となっています。これらの問題を解決するために、新技術の活用を推進しています。定期点検の精度の確保、従来工法とのコスト比較などを確認し、コスト縮減を目指します。

### 2) 補修

橋梁補修についても同様に、新技術の積極的な活用を推進しています。従来工法とのコスト比較や、延命化によるライフサイクルコストの縮減を図ることで、コスト縮減を目指します。

## 9. 集約化・撤去

道路橋を建設してからかなりの年月が経過しており、土地利用の変化や人口減少周辺道路網の整備などの理由で、利用交通量が著しく減少している道路橋が存在します。厳しい財政状況という課題を解決するため、地域の実情や利用状況に応じて、道路橋の集約・撤去を検討します。

「集約・撤去を行う意義、検討項目の収集、計画策定、利用者・住民との合意形成、関係機関との協議」などのプロセスが必要なため、令和5年度から令和10年度までに1橋程度の集約化・撤去を検討し、約1百万円のコスト縮減を目指します。

◆宇土市管理 橋梁個別施設計画

施設名			路線名	架設年度 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	管理事務 所名	市区町村 名	点検実績及び予定:○ 修繕予定:●										直近における点検結果				対策費用 (百万円) (5カ年)	講ずる措 置の内容	新技術の活用				
番号	橋梁名	(フリカナ)							H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	1巡目				2巡目		活用	年度	具体的 内容
									点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果															
BR0-432113-00001	旭4号橋	(アサヒヨウキョウ)	市道(4-46)旭町2号線	不明	4.5	5.0	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II								
BR0-432113-00003	網引2号橋	(アビキニコウキョウ)	市道(2-4)網引-豊谷線	不明	2.0	3.4	宇土市	宇土市										2018	II	2021	II								
BR0-432113-00004	網引3号橋	(アビキニコウキョウ)	市道(2-4)網引-豊谷線	不明	2.0	3.6	宇土市	宇土市										2018	II	2021	II								
BR0-432113-00005	網引4号橋	(アビキニコウキョウ)	市道(2-4)網引-豊谷線	不明	2.0	4.0	宇土市	宇土市										2018	II	2021	III								
BR0-432113-00006	網引5号橋	(アビキニコウキョウ)	市道(2-4)網引-豊谷線	不明	2.4	4.0	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II								
BR0-432113-00007	網津1号橋	(アサヒチヨウキョウ)	市道(9-20)東支-沖原線	不明	2.0	6.0	宇土市	宇土市										2018	I	2021	I								
BR0-432113-00008	網津2号橋	(アサヒチヨウキョウ)	市道(9-20)東支-沖原線	不明	2.4	4.3	宇土市	宇土市	○		●							2017	III	2020	II								
BR0-432113-00009	網津3号橋	(アサヒチヨウキョウ)	市道(9-24)東支-豊谷線	不明	2.9	9.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00010	網津4号橋	(アサヒチヨウキョウ)	市道(8-68)堤線	不明	2.4	4.5	宇土市	宇土市										2014	I	2019	I								
BR0-432113-00011	入地3号橋	(イリチヤンニコウキョウ)	市道(4-10)入地-アサヒ橋線	不明	2.3	5.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00012	伊無田7号橋	(イムタナゴウキョウ)	市道(9-4)伊無田1号線	不明	3.5	5.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00013	伊無田8号橋	(イムタナゴウキョウ)	市道(9-8)城-伊無田線	不明	2.3	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2017	I								
BR0-432113-00014	岩古曾4号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(1-1)岩古曾-伊無田線	不明	2.4	11.7	宇土市	宇土市			●							2016	II	2020	II	0.3	断面修復						
BR0-432113-00015	岩古曾6号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(9-21)東支-伊無田線	不明	3.3	3.3	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00016	岩古曾7号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(9-23)市道(1)線	不明	2.2	4.1	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	I								
BR0-432113-00017	岩古曾8号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(9-23)市道(1)線	不明	2.2	13.2	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II								
BR0-432113-00018	岩古曾1号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(1-1)岩古曾-伊無田線	不明	2.6	15.4	宇土市	宇土市				○						2016	I	2020	I								
BR0-432113-00019	岩古曾2号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(1-1)岩古曾-伊無田線	不明	2.5	15.5	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	II								
BR0-432113-00020	岩古曾3号橋	(イワコソウニコウキョウ)	市道(1-1)岩古曾-伊無田線	不明	2.9	8.6	宇土市	宇土市				○						2016	I	2020	I								
BR0-432113-00021	上綱田1号橋	(カミツナダニコウキョウ)	市道(2-12)綱田-綱引線	1999	2.0	19.8	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	II								
BR0-432113-00022	上綱田2号橋	(カミツナダニコウキョウ)	市道(2-12)綱田-綱引線	不明	2.6	3.5	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	II								
BR0-432113-00023	上綱田3号橋	(カミツナダニコウキョウ)	市道(9-99)小松2号線	不明	2.6	7.8	宇土市	宇土市										2018	II	2021	I								
BR0-432113-00024	上綱田5号橋	(カミツナダニコウキョウ)	市道(9-99)小松2号線	不明	2.0	4.1	宇土市	宇土市										2018	I	2021	I								
BR0-432113-00025	梅岡樋門橋	(ウメノカヒモノハシ)	市道(9-97)梅岡-梅岡1号線	不明	13.3	4.0	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II								
BR0-432113-00026	古保里1号橋	(コホリイッチョウキョウ)	市道(3-12)古保里-古保里線	不明	2.3	6.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00027	古保里2号橋	(コホリニッチョウキョウ)	市道(3-12)古保里-古保里線	不明	2.3	6.4	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00028	古保里3号橋	(コホリニッチョウキョウ)	市道(3-12)古保里-古保里線	不明	2.3	5.7	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00029	境目1号橋	(サカイメニコウキョウ)	市道(3-102)境目-境目線	不明	2.1	28.1	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II								
BR0-432113-00030	境目2号橋	(サカイメニコウキョウ)	市道(3-102)境目-境目線	不明	3.5	6.0	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II								
BR0-432113-00031	境目5号橋	(サカイメニコウキョウ)	市道(3-102)境目-境目線	不明	2.1	5.8	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II								
BR0-432113-00032	笹原18号橋	(ササハラニッチョウキョウ)	市道(7-30)辺田線	不明	2.4	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	II	2021	II								
BR0-432113-00033	笹原20号橋	(ササハラニッチョウキョウ)	市道(7-34)笹原4号線	不明	2.4	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00034	笹原39号橋	(ササハラニッチョウキョウ)	市道(7-40)笹原9号線	不明	2.2	3.8	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00035	三拾14号橋	(サンジウシヨウキョウ)	市道(4-100)新原3号線	不明	2.5	6.2	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00036	下綱田1号橋	(シモツナダニコウキョウ)	市道(2-15)下綱田-東谷線	不明	2.4	4.8	宇土市	宇土市										2018	I	2021	I								
BR0-432113-00037	新開1号橋	(シノガハニッチョウキョウ)	市道(1-23)新開-新開線	不明	3.7	8.5	宇土市	宇土市	○									2017	II	2021	II								
BR0-432113-00038	新松原6号橋	(シンマツハラニコウキョウ)	市道(3-37)新松原-新松原線	不明	2.4	6.2	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00039	神馬5号橋	(シノバニコウキョウ)	市道(9-11)神馬-城1号線	不明	2.3	5.4	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	II								
BR0-432113-00040	住吉2号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-30)住吉-沖原線	不明	3.3	6.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00041	住吉3号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-30)住吉-沖原線	不明	2.5	3.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00042	住吉4号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-144)住吉2号線	不明	2.4	5.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00043	住吉5号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-144)住吉2号線	不明	2.0	4.2	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00044	住吉7号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-144)住吉2号線	不明	3.4	4.2	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00045	住吉8号橋	(スミヨシニコウキョウ)	市道(9-144)住吉2号線	不明	2.4	4.6	宇土市	宇土市	○									2017	I	2021	I								
BR0-432113-00046	善道寺1号橋	(ゼンダウジイッチョウキョウ)	市道(1-1)善道寺-善道寺線	不明	2.3	7.7	宇土市	宇土市										2016	I	2020	I								
BR0-432113-00047	善道寺2号橋	(ゼンダウジニッチョウキョウ)	市道(9-37)善道寺-善道寺線	不明	2.8	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00048	飛松橋	(トビマツハシ)	市道(9-147)上綱田-飛松線	不明	2.6	3.3	宇土市	宇土市										2018	III	2018	III	6.0	ひびわれ補修等						
BR0-432113-00049	長田1号橋	(ナガタニコウキョウ)	市道(1-15)長田-東谷線	2008	2.1	5.4	宇土市	宇土市										2016	I	2020	I								
BR0-432113-00050	長浜1号橋	(ナガハマイッチョウキョウ)	市道(9-70)長浜-船1号線	不明	3.5	4.0	宇土市	宇土市	○									2018	I	2021	I								
BR0-432113-00051	布古岡6号橋	(フコカニコウキョウ)	市道(1-10)布古岡-東谷線	不明	2.2	6.1	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-432113-00052	走湯15号橋	(シマツタニコウキョウ)	市道(1-18)走湯-東谷線	不明	3.0	5.3	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II								
BR0-432113-00053	走湯3号橋	(シマツタニコウキョウ)	市道(9-11)走湯-中央線	不明	2.6	5.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I								
BR0-43																													

◆宇土市管理 橋梁個別設計計画

施設名			路線名	架設年度 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	管理事務 所名	市区町村 名	点検実績及び予定:○ 修繕予定:●										直近における点検結果				対策費用 (百万円) (5カ年)	講ずる措 置の内容	新技術の活用				
番号	橋梁名	(フリガナ)							H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	1巡目				2巡目		活用	年度	具体的 内容
									点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果							
BR0-432113-00083	浦橋	(ウラハン)	市道9-77浦小松-海線	不明	4.2	3.2	宇土市	宇土市				○							2015	II	2020	II							
BR0-432113-00084	浦小松橋	(ウラマツバシ)	市道2-11小松-馬門線	不明	4.8	3.2	宇土市	宇土市				○							2015	II	2019	II							
BR0-432113-00085	浦田1号橋	(ウラタチゴウキョウ)	市道4-43浦田1号線	不明	3.5	10.8	宇土市	宇土市					○						2017	I	2020	I							
BR0-432113-00086	駅前団地1号橋	(エキマエダンチ1号キョウ)	市道14-108駅前団地1号線	不明	2.7	5.9	宇土市	宇土市						○					2017	I	2020	I							
BR0-432113-00087	駅前団地2号橋	(エキマエダンチ2号キョウ)	市道14-108駅前団地2号線	不明	2.0	5.9	宇土市	宇土市							○				2018	II	2021	II							
BR0-432113-00088	塩屋橋	(シオヤハン)	市道2-14塩屋-戸口線	不明	3.9	6.3	宇土市	宇土市							○				2015	II	2019	II							
BR0-432113-00089	沖開2号橋	(オキヒラキョウ)	市道(8-148)沖開線	不明	3.6	3.9	宇土市	宇土市				○							2015	I	2020	I							
BR0-432113-00090	沖開橋	(オキヒラキ)	市道(8-36)風船-沖開線	不明	5.6	6.0	宇土市	宇土市							○				2015	I	2020	I							
BR0-432113-00091	沖開東1号橋	(オキヒラキョウ)	市道(8-18)普海線	不明	2.8	4.6	宇土市	宇土市							○				2017	I	2021	I							
BR0-432113-00092	下の新南1号橋	(シノミヤキョウ)	市道(8-37)下の新線	不明	6.7	3.0	宇土市	宇土市				○							2015	II	2020	I							
BR0-432113-00093	下の新南2号橋	(シノミヤキョウ)	市道(8-37)下の新線	不明	8.5	3.0	宇土市	宇土市				○							2015	II	2020	II							
BR0-432113-00094	下の新北1号橋	(シノミヤキョウ)	市道(8-1)下新-新線	不明	2.8	4.0	宇土市	宇土市							○				2017	I	2021	I							
BR0-432113-00095	下新開40号橋	(シノミヤキョウ)	市道(7-48)下新開40号線	不明	4.4	6.1	宇土市	宇土市				○							2015	II	2019	II							
BR0-432113-00096	下新開41号橋	(シノミヤキョウ)	市道(7-44)下新開41号線	不明	4.8	6.1	宇土市	宇土市				○							2015	I	2020	I							
BR0-432113-00097	下新開42号橋	(シノミヤキョウ)	市道(7-45)下新開42号線	不明	2.0	5.5	宇土市	宇土市							○				2018	I	2021	I							
BR0-432113-00098	下新開43号橋	(シノミヤキョウ)	市道(7-47)下新開43号線	不明	6.4	3.3	宇土市	宇土市							○				2015	I	2020	I							
BR0-432113-00099	下西橋	(シモノシハン)	市道(9-33)赤池-新線	不明	3.6	3.7	宇土市	宇土市							○				2018	I	2021	I							
BR0-432113-00100	下平原橋	(シモハラハシ)	市道(8-85)西前山線	不明	2.0	3.2	宇土市	宇土市							○				2018	I	2021	I							
BR0-432113-00101	飯井川橋	(イヒイワハン)	市道(9-132)飯井川線	1983	10.0	2.8	宇土市	宇土市											2015	I	2020	I							
BR0-432113-00102	花園1号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(1-1)宇土-三日線	不明	11.4	5.5	宇土市	宇土市							○				2015	II	2019	II							
BR0-432113-00103	花園2号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(1-1)宇土-三日線	不明	3.6	8.3	宇土市	宇土市											2016	II	2020	II							
BR0-432113-00104	花園3号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(2-1)園-佐野線	不明	2.1	3.6	宇土市	宇土市											2018	I	2021	I							
BR0-432113-00105	花園4号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(3-7)佐野-天神線	不明	2.5	3.6	宇土市	宇土市							○				2017	I	2020	I							
BR0-432113-00106	花園5号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(3-10)佐野-天神線	不明	7.5	2.6	宇土市	宇土市							○				2015	II	2019	I							
BR0-432113-00107	花園6号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(3-2)佐野-三日線	不明	3.8	3.5	宇土市	宇土市							○				2017	II	2020	II							
BR0-432113-00108	花園8号橋	(ハナヅノキョウ)	市道(1-1)宇土-三日線	不明	3.1	31.2	宇土市	宇土市											2016	I	2020	I							
BR0-432113-00109	花園橋	(ハナヅノキョウ)	市道(1-1)宇土-三日線	1969	17.0	5.0	宇土市	宇土市							○				2015	II	2019	II							
BR0-432113-00110	蝦サ橋	(エビザハン)	市道(1-5)北段原線	1992	17.2	14.9	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							
BR0-432113-00111	開化(花)橋	(カイカハン)	市道(1-16)開田中央線	不明	9.0	3.8	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							
BR0-432113-00112	笠瓜橋	(カサウリハン)	市道(2-1)小松-馬門線	不明	3.2	5.0	宇土市	宇土市											2015	II	2019	I							
BR0-432113-00113	笠岩橋	(カサイワハン)	市道(8-47)堤-本村線	不明	3.7	3.8	宇土市	宇土市							○				2017	I	2021	I							
BR0-432113-00114	割井川1号橋	(ワキイ川1号キョウ)	市道(8-97)割井川線	不明	10.5	4.0	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							
BR0-432113-00115	割井川2号橋	(ワキイ川2号キョウ)	市道(8-97)割井川線	不明	9.8	3.2	宇土市	宇土市											2015	II	2020	II							
BR0-432113-00116	観音橋	(カンノンハン)	市道(1-4)観音-下流下線	1982	14.9	5.5	宇土市	宇土市											2015	II	2020	II							
BR0-432113-00117	丸塚橋	(マルツカハン)	市道(2-1)小松-馬門線	不明	3.7	4.1	宇土市	宇土市											2016	II	2020	II							
BR0-432113-00118	眼鏡橋	(メガネハン)	市道(8-80)本網線	1999	13.0	5.5	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							
BR0-432113-00119	岩熊1号橋	(イワクマ1号キョウ)	市道(3-28)岩熊-富合線	不明	3.6	5.5	宇土市	宇土市							○				2017	I	2020	I							
BR0-432113-00120	岩熊2号橋	(イワクマ2号キョウ)	市道(3-28)岩熊-富合線	不明	3.6	5.5	宇土市	宇土市							○				2017	I	2020	I							
BR0-432113-00121	岩熊4号橋	(イワクマ4号キョウ)	市道(3-21)岩熊-富合線	不明	3.7	4.5	宇土市	宇土市							○				2017	II	2020	II							
BR0-432113-00122	岩熊5号橋	(イワクマ5号キョウ)	市道(3-21)岩熊-富合線	不明	4.6	5.3	宇土市	宇土市							○				2015	I	2020	II							
BR0-432113-00123	岩古曾5号橋	(イワコソゴ5号キョウ)	市道(1-1)宇土-三日線	不明	2.3	10.6	宇土市	宇土市											2016	II	2020	I							
BR0-432113-00124	岩古曾橋	(イワコソゴハン)	市道(2-1)園-佐野線	不明	3.4	3.2	宇土市	宇土市											2018	I	2021	I							
BR0-432113-00125	岩崎橋	(イワサキハン)	市道(2-9)岩崎-平原線	不明	2.8	6.8	宇土市	宇土市											2016	II	2020	II							
BR0-432113-00126	義王橋	(キオウハン)	市道(9-185)義王線	不明	3.2	5.7	宇土市	宇土市											2018	I	2021	I							
BR0-432113-00128	宮の前橋	(ミヤノマエハン)	市道(1-10)開田中央線	不明	4.2	6.1	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							
BR0-432113-00129	宮庄3号橋	(ミヤノサカ3号キョウ)	市道(5-33)開田-中下線	2018	2.1	4.4	宇土市	宇土市											2017	I	2020	I	1.0						
BR0-432113-00130	旧牧神橋	(キョウマカミガミハン)	市道(9-38)新南-井線	不明	3.2	3.5	宇土市	宇土市											2018	II	2021	II							
BR0-432113-00131	境目3号橋	(サカイメ3号キョウ)	市道(3-28)岩熊-富合線	不明	2.2	5.0	宇土市	宇土市							○				2017	I	2020	I							
BR0-432113-00132	境目4号橋	(サカイメ4号キョウ)	市道(1-3)中央線	不明	8.0	9.0	宇土市	宇土市											2015	I	2020	I							
BR0-432113-00133	局田1号橋	(クマタ1号キョウ)	市道(8-95)局田-新井川線	不明	6.9	4.0	宇土市	宇土市											2015	II	2019	II							
BR0-432113-00134	局田2号橋	(クマタ2号キョウ)	市道(8-95)局田-新井川線	不明	4.2	4.5	宇土市	宇土市											2015	I	2020	I							
BR0-432113-00135	栗崎橋	(クリサキハン)	市道(3-7)栗崎-入船2号線	不明	2.2	3.0	宇土市	宇土市											2017	I	2020	I							
BR0-432113-00136	恵塚10号橋	(エツカ10号キョウ)	市道(2-6)恵塚-野橋線	不明	3.5	6.9	宇土市	宇土市											2015	II	2020	I							





◆宇土市管理 橋梁個別施設計画

施設名			路線名	架設年度 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	管理事務所名	市区町村名	点検実績及び予定:○ 修繕予定:●										直近における点検結果				対策費用 (百万円) (5カ年)	講ずる措 置の内容	新技術の活用									
番号	橋梁名	(フリガナ)							H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	1巡目				2巡目		活用	年度	具体的 内容					
									点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果	点検年度	点検結果												
BRD-432113-00330	神馬2号橋	(シマニゴウキョウ)	市道3-28(法原中-橋原線)	不明	2.6	7.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I													
BRD-432113-00331	神馬3号橋	(シマサンゴウキョウ)	市道3-28(法原中-橋原線)	不明	4.1	6.9	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00332	神馬4号橋	(シマヨシゴウキョウ)	市道3-27(法原中-橋原線)	不明	3.4	3.8	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II													
BRD-432113-00333	水落1号橋	(ミズオトリゴウキョウ)	市道3-55(法原中-橋原線)	不明	2.3	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I													
BRD-432113-00334	水落3号橋	(ミズオトリゴウキョウ)	市道3-55(法原中-橋原線)	不明	3.0	3.2	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	II													
BRD-432113-00335	水落4号橋	(ミズオトリゴウキョウ)	市道3-56(法原中-橋原線)	不明	4.1	3.6	宇土市	宇土市			○							2015	II	2020	I													
BRD-432113-00336	清辻1号橋	(キヨツジイゴウキョウ)	市道3-100(清辻-木村線)	不明	3.4	2.4	宇土市	宇土市			○							2015	I	2020	I	0.5												
BRD-432113-00337	清辻2号橋	(キヨツジニゴウキョウ)	市道3-100(清辻-木村線)	不明	3.3	2.5	宇土市	宇土市	○									2017	I	2018	I													
BRD-432113-00338	西走10号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道1-12(東走-香坂線)	不明	4.0	6.0	宇土市	宇土市								○		2016	II	2020	II													
BRD-432113-00340	西走11号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-10(東走-西下線)	不明	4.0	6.1	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	II													
BRD-432113-00341	西走12号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道1-12(東走-香坂線)	不明	2.0	5.1	宇土市	宇土市										2018	I	2018	I													
BRD-432113-00342	西走13号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-10(東走-西下線)	不明	4.1	5.0	宇土市	宇土市				○						2015	I	2020	I													
BRD-432113-00343	西走14号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-10(東走-西下線)	不明	3.0	4.3	宇土市	宇土市	○									2017	I	2018	I													
BRD-432113-00344	西走15号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道1-12(東走-香坂線)	不明	3.2	4.9	宇土市	宇土市				○						2016	I	2020	I													
BRD-432113-00345	西走16号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-42(西村中-中野線)	不明	3.3	4.4	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	I													
BRD-432113-00346	西走17号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-46(南走1号線)	不明	3.4	4.6	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I													
BRD-432113-00347	西走18号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-46(南走2号線)	不明	4.0	5.0	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	I													
BRD-432113-00348	西走19号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-46(南走-堤防線)	不明	6.3	4.0	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00349	西走1号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-30(南走中央線)	不明	2.2	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2018	I													
BRD-432113-00350	西走20号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-40(南走-堤防線)	不明	4.0	5.0	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	II													
BRD-432113-00351	西走2号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-19(北走-三ヶ峰線)	不明	2.2	4.0	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I													
BRD-432113-00352	西走4号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-19(北走-三ヶ峰線)	不明	4.1	6.3	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00353	西走6号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-19(北走-三ヶ峰線)	不明	6.3	4.7	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00354	西走7号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-19(北走-三ヶ峰線)	不明	4.1	4.0	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	II													
BRD-432113-00355	西走8号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-39(三ヶ峰-堤防線)	不明	3.9	3.4	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II													
BRD-432113-00356	西走9号橋	(ニシハシジウゴウキョウ)	市道3-10(東走-西下線)	不明	2.5	3.4	宇土市	宇土市										2018	I	2018	I													
BRD-432113-00357	石橋1号橋	(イシハシイゴウキョウ)	市道3-34(石橋-宮庄線)	2019	2.1	4.8	宇土市	宇土市	○									2017	I	2020	I	1.0												
BRD-432113-00358	石橋2号橋	(イシハシニゴウキョウ)	市道3-31(馬場-宮庄線)	2018	2.1	3.7	宇土市	宇土市	○									2017	III	2020	I	1.0												
BRD-432113-00359	石橋3号橋	(イシハシサンゴウキョウ)	市道3-48(石橋-神山線)	不明	2.1	4.2	宇土市	宇土市										2017	I	2020	I													
BRD-432113-00360	赤木橋	(アカギハシ)	市道2-4(東走-黒谷線)	1997	10.0	7.0	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00361	扇谷1号橋	(オウギノハシイゴウキョウ)	市道3-54(扇谷線)	不明	2.5	3.0	宇土市	宇土市	○									2017	II	2020	II													
BRD-432113-00362	船場橋	(センバシ)	市道4-49(船場-石坂線)	1861	13.7	3.3	宇土市	宇土市										2015	I	2020	I													
BRD-432113-00363	前田1号橋	(マエダイゴウキョウ)	市道7-42(前田-新野線)	不明	2.6	4.9	宇土市	宇土市	○									2017	I	2018	I													
BRD-432113-00364	前田橋	(マエダハシ)	市道3-79(前田線)	不明	2.6	3.7	宇土市	宇土市	○									2017	I	2018	I													
BRD-432113-00365	曾畑1号橋	(ソエタテゴウキョウ)	市道2-1(東走-佐野線)	不明	10.0	5.0	宇土市	宇土市			○●							2015	IV	2019	IV	13.0												
BRD-432113-00366	曾畑2号橋	(ソエタテゴウキョウ)	市道2-1(東走-佐野線)	不明	2.3	3.8	宇土市	宇土市				○						2016	II	2020	I	0.3												
BRD-432113-00367	早原橋	(ソウバルハシ)	市道1-16(早原-中央線)	不明	2.7	6.2	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II													
BRD-432113-00368	走湯1号橋	(シロユタゴウキョウ)	市道3-51(湯下-平木線)	不明	7.0	14.7	宇土市	宇土市				○						2015	II	2020	I													
BRD-432113-00369	走湯2号橋	(シロユタゴウキョウ)	市道3-51(湯下-平木線)	不明	3.4	3.4	宇土市	宇土市										2015	II	2020	I													
BRD-432113-00370	太平橋	(オヒラハシ)	市道3-94(風門-東の口線)	不明	4.5	2.8	宇土市	宇土市				○						2015	I	2020	I													
BRD-432113-00371	太郎兵衛橋	(タロヘイハシ)	市道1-14(南走-堤防線)	1998	133.9	10.2	宇土市	宇土市										2015	II	2019	II													
BRD-432113-00372	大河州橋	(ダイカスハシ)	市道3-44(西村中-中野線)	1967	6.3	5.0	宇土市	宇土市										2015	II	2020	I													
BRD-432113-00373	大坪橋	(オオツボハシ)	市道4-124(土上-木村線)	1992	13.5	18.0	宇土市	宇土市										2015	II	2019	II													
BRD-432113-00374	第二松山橋	(ダイニマツヤマハシ)	市道1-10(松山-堤防線)	1998	126.8	9.0	宇土市	宇土市										2014	II	2019	II													
BRD-432113-00375	狸橋	(ヌスカハシ)	市道1-53(北段原線)	1993	8.3	12.0	宇土市	宇土市				○						2015	I	2020	I													
BRD-432113-00376	築籠1号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-53(築籠-堤防線)	不明	2.3	8.9	宇土市	宇土市										2017	II	2020	II													
BRD-432113-00377	築籠3号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-53(築籠-堤防線)	不明	3.6	4.0	宇土市	宇土市										2017	I	2020	I													
BRD-432113-00378	築籠4号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-52(築籠-堤防線)	不明	5.8	3.8	宇土市	宇土市										2015	I	2020	I													
BRD-432113-00379	築籠5号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-52(築籠-堤防線)	不明	3.1	3.7	宇土市	宇土市										2017	II	2020	I													
BRD-432113-00380	築籠6号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-53(築籠-堤防線)	不明	4.0	5.2	宇土市	宇土市										2015	I	2020	I													
BRD-432113-00381	築籠7号橋	(ツクリカゴゴウキョウ)	市道4-53(築籠-堤防線)	不明	3.8	5.4	宇土市	宇土市										2016	I	2020	I													
BRD-432113-00382	竹浦橋	(タケウラハシ)	市道3-79(竹浦2号線)	不明	5.5	4.0	宇土市	宇土市										2015	I	2020	I													
BRD-432113-00383	着到場橋	(チャクジョウハシ)	市道3-7(東-田代線)	不明	4.0	3.7	宇土市	宇土市										2016	II	2020	II													
BRD-432113-00384	中央線1号橋	(チュウオウセンイゴウキョウ)	市道1-3(中央線)	不明	20.0	5.7	宇土市	宇土市																										



◆宇土市管理 橋梁個別施設計画

施設名			路線名	架設年度 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	管理事務 所名	市区町村 名	点検実績及び予定:○ 修繕予定:●										直近における点検結果				対策費用 (百万円) (5カ年)	講ずる措 置の内容	新技術の活用				
番号	橋梁名	(フリガナ)							H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	1巡目				2巡目		活用	年度	具体的 内容
									点検年度	点検結果	点検年度	点検結果																	
BR0-432113-00494	布古開3号橋	(ヌノカサツゴウキョウ)	市道3-6尾上-上野線	不明	2.2	5.0	宇土市	宇土市	○								○				2017	I	2020	I					
BR0-432113-00495	布古開4号橋	(ヌノカサツゴウキョウ)	市道3-27原川-堤防線	不明	10.1	5.7	宇土市	宇土市				○									2015	I	2020	I					
BR0-432113-00496	布古開5号橋	(ヌノカサツゴウキョウ)	市道3-26布古開2号線	不明	9.3	2.1	宇土市	宇土市				○									2015	II	2019	I					
BR0-432113-00497	平原橋	(ヒラハルハン)	市道2-9尾崎-平道線	不明	3.2	5.4	宇土市	宇土市						○							2016	II	2020	II					
BR0-432113-00498	米仕原1号橋	(メシハライチゴウキョウ)	市道3-91尾門-米仕原線	不明	2.9	3.3	宇土市	宇土市						○							2016	I	2020	II					
BR0-432113-00499	米仕原2号橋	(メシハラニゴウキョウ)	市道3-91尾門-米仕原線	不明	3.2	2.5	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	I					
BR0-432113-00500	辺田目橋	(ヘタメハン)	市道3-244辺田目-古橋線	不明	2.0	2.9	宇土市	宇土市													2016	II	2020	II					
BR0-432113-00501	房の尾1号橋	(フサノオノゴウキョウ)	市道2-12網田-網引線	不明	2.9	4.1	宇土市	宇土市													2016	IV	2020	I					
BR0-432113-00502	房の尾2号橋	(フサノオノゴウキョウ)	市道2-12網田-網引線	不明	2.9	4.1	宇土市	宇土市													2016	III	2020	I					ひびわれ補修等
BR0-432113-00503	北走1号橋	(キタハシロイチゴウキョウ)	市道3-140北走中1号線	不明	2.6	4.1	宇土市	宇土市													2018	II	2018	II					
BR0-432113-00504	北走2号橋	(キタハシロニゴウキョウ)	市道3-140北走-西尾線	不明	5.6	4.0	宇土市	宇土市													2015	II	2020	I					
BR0-432113-00505	北走3号橋	(キタハシロサンゴウキョウ)	市道3-140北走-三ツ線	不明	5.6	3.6	宇土市	宇土市													2018	II	2018	II					
BR0-432113-00506	北走4号橋	(キタハシロヨンゴウキョウ)	市道3-140丁-水越線	不明	3.4	4.1	宇土市	宇土市				○									2015	I	2020	I					
BR0-432113-00507	北走5号橋	(キタハシロゴウキョウ)	市道(6-47)北走線	不明	2.9	4.0	宇土市	宇土市	○												2017	II	2020	I					
BR0-432113-00508	北段原1号橋	(キタノハライチゴウキョウ)	市道4-58清原-堤防線	不明	3.7	5.5	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00509	北段原2号橋	(キタノハラニゴウキョウ)	市道4-58清原-堤防線	不明	3.4	5.0	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00510	北段原3号橋	(キタノハラサンゴウキョウ)	市道4-61北段原3号線	不明	3.3	3.6	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00511	北段原4号橋	(キタノハラヨンゴウキョウ)	市道4-61北段原4号線	不明	3.6	4.1	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00512	北段原5号橋	(キタノハラゴウキョウ)	市道4-120北段原5号線	不明	2.9	6.0	宇土市	宇土市				○									2015	I	2020	I					
BR0-432113-00513	堀迫橋	(ホリサコハン)	市道3-44堀迫-尾の上線	不明	3.5	6.1	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00514	本町1号橋	(ホンマチイチゴウキョウ)	市道(1-4)南段原線	不明	4.4	6.0	宇土市	宇土市													2015	I	2020	I					
BR0-432113-00515	本町2号橋	(ホンマチニゴウキョウ)	市道(4-54)清川線	不明	3.8	8.2	宇土市	宇土市													2015	II	2020	I					
BR0-432113-00516	妙見橋	(ミタミハン)	市道2-4鏡通-黒谷線	1999	8.0	7.0	宇土市	宇土市	○												2015	I	2020	I					
BR0-432113-00517	門内1号橋	(モンナイイチゴウキョウ)	市道3-66門内-水越線	不明	2.3	6.0	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00518	門内2号橋	(モンナイニゴウキョウ)	市道4-75門内-入地1号線	不明	3.5	3.1	宇土市	宇土市													2017	II	2020	II					
BR0-432113-00519	門内3号橋	(モンナイサンゴウキョウ)	市道4-77門内-入地2号線	不明	2.9	3.7	宇土市	宇土市	○												2017	II	2020	II					
BR0-432113-00520	門内4号橋	(モンナイヨンゴウキョウ)	市道4-78門内-入地3号線	不明	2.6	1.0	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00521	門内5号橋	(モンナイゴウキョウ)	市道4-68門内1号線	不明	2.3	4.0	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00522	野鶴10号橋	(ノヅルジュウゴウキョウ)	市道7-18野鶴-新開線	不明	4.4	3.7	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	I					
BR0-432113-00523	野鶴11号橋	(ノヅルユウイチゴウキョウ)	市道7-53野鶴1号線	不明	3.6	3.7	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00524	野鶴1号橋	(ノヅルイチゴウキョウ)	市道7-20野鶴-新開線	不明	3.6	4.1	宇土市	宇土市	○												2017	II	2018	II					
BR0-432113-00525	野鶴2号橋	(ノヅルニゴウキョウ)	市道7-20野鶴-新開線	不明	5.4	3.7	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	I					
BR0-432113-00526	野鶴4号橋	(ノヅルヨンゴウキョウ)	市道2-41黒原-野鶴線	不明	3.7	4.0	宇土市	宇土市													2016	II	2020	II	0.3				ひび割れ注入
BR0-432113-00527	野鶴5号橋	(ノヅルゴウキョウ)	市道1-14黒原-上野線	不明	2.4	7.2	宇土市	宇土市													2016	II	2020	I	0.3				断面補修
BR0-432113-00528	野鶴6号橋	(ノヅルロクゴウキョウ)	市道1-14黒原-上野線	不明	2.3	6.0	宇土市	宇土市													2016	II	2020	II					
BR0-432113-00529	野鶴7号橋	(ノヅルナナゴウキョウ)	市道1-19野鶴-新開線	不明	3.6	3.7	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00530	野鶴8号橋	(ノヅルハチゴウキョウ)	市道1-19野鶴-新開線	不明	3.6	3.7	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00531	野鶴9号橋	(ノヅルキュウゴウキョウ)	市道1-257新開-新開線	不明	3.7	5.6	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00532	野鶴橋	(ノヅルハン)	市道7-280新開川邊字野鶴線	不明	2.8	4.0	宇土市	宇土市	○												2017	I	2018	I					
BR0-432113-00533	柳原橋	(ヤナギハラハン)	市道3-177原の原-日越線	不明	5.0	5.5	宇土市	宇土市				○									2015	I	2020	I					
BR0-432113-00534	油林橋	(アブラヤシハン)	市道2-4鏡通-黒谷線	不明	3.5	5.7	宇土市	宇土市													2015	I	2020	I					
BR0-432113-00535	立岡1号橋	(タチオカイチゴウキョウ)	市道3-30立岡-立岡線	不明	2.5	3.7	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00536	立岡3号橋	(タチオカサンゴウキョウ)	市道3-30立岡-立岡線	不明	4.1	2.7	宇土市	宇土市				○									2015	I	2020	I					
BR0-432113-00537	立岡4号橋	(タチオカヨンゴウキョウ)	市道3-110立岡1号線	不明	2.3	5.1	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00538	立岡5号橋	(タチオカゴウキョウ)	市道3-111立岡2号線	不明	2.3	5.1	宇土市	宇土市	○												2017	I	2020	I					
BR0-432113-00539	立岡6号橋	(タチオカロクゴウキョウ)	市道3-110立岡1号線	不明	3.1	5.8	宇土市	宇土市	○												2017	II	2020	II					
BR0-432113-00540	立岡7号橋	(タチオカナナゴウキョウ)	市道3-111立岡2号線	不明	3.1	5.6	宇土市	宇土市	○												2017	II	2020	II					
BR0-432113-00541	立岡橋	(タチオカハン)	市道3-31立岡-立岡線	1957	24.0	3.5	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	I	0.1				高欄の補修を行った
BR0-432113-00542	竜連寺橋	(リョウレンジハン)	市道3-13黒原-中央線	1970	8.4	4.0	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	I					
BR0-432113-00543	鯰橋	(アンコウハン)	市道1-13大原-長谷線	1989	47.4	3.0	宇土市	宇土市				○									2015	II	2020	II					
BR0-432113-00544	古城2号橋(R2)	(コノハコニゴウキョウ)	古城町2号線	2020	4.5	6.7	宇土市	宇土市																					

