

## 中津川市橋梁長寿命化修繕計画



第一霧ヶ原橋



恵那峡大橋

令和5年3月改定

中 津 川 市

# 目次

## 第1編 計画全体の方針

1. 背景と目的.....	1
2. 計画期間.....	1
3. 対象橋梁数.....	2
4. 橋梁の現状.....	4
(1) 管理橋梁の架設年度.....	4
(2) 管理橋梁の架橋状況.....	5
(3) 橋梁点検結果.....	6
(4) 橋梁の判定区分の内訳.....	7
(5) 橋梁形式毎の損傷の特徴.....	8
5. 老朽化対策における基本方針.....	16
(1) 定期点検.....	17
(2) 予防保全による修繕時期の考え方.....	19
(3) 優先順位の考え方.....	20
6. 予防保全の取り組み.....	21
7. 新技術・新工法の活用について.....	23
(1) 新技術活用方針.....	23
(2) コスト縮減目標（点検）.....	23
(3) コスト縮減目標（修繕）.....	24
8. 集約化・撤去について.....	27
(1) 集約化・撤去方針.....	27
(2) 集約化・撤去の方法について.....	27
(3) コスト縮減目標.....	29
9. 費用の縮減に関する具体的な方針.....	30
(1) 概要.....	30
(2) 劣化予測の考え方.....	30
(3) 平準化の優先順位の考え方について.....	31
(4) 平準化における予算額の設定.....	32
(5) 中長期における試算結果.....	33
(6) 5ヶ年年次計画について.....	39

## 第2編 個別の構造物ごとの事項

1. 5ヶ年計画リスト（2023年度～2027年度）Ⅲ～Ⅳ判定橋梁分
2. 橋梁データベース（870橋分）

# 第1編 計画全体の方針

## 1. 背景と目的

平成24年12月に発生した中央自動車道笹子トンネル天井板落下事故は、道路施設の老朽化時代の到来を告げる大きな出来事であった。高度経済成長期に一斉に建設された道路施設の老朽化対策は全国的な課題となっており、その取り組みの強化が求められている。

道路や橋梁などのインフラ施設については、高度経済成長期に大量に建設され、現在では老朽化が進み、損傷事故等のリスクが増大している。

橋梁の維持管理については、壊れてから修繕する「事後保全型管理（対症療法型管理）」から、損傷が大きくなる前に修繕を行う「予防保全型管理」に転換し、事故の未然防止、コスト縮減、予算の平準化が求められている。これらを実現するために、橋梁長寿命化修繕計画を平成26年3月に策定し、計画的かつ効率的な取り組みを進めているところである。

また、近年のわが国では、DX・AI等の新技術の開発が進む一方で、中津川市人口ビジョンによると、2020年時点で人口76,898人から2050年には少なくとも61,054人に減少する見込みである。

本改定では、これまでの点検・修繕の結果を計画に反映するとともに、本市の都市の将来像を示した上位計画を踏まえ、老朽化が進んだ橋梁の集約化・撤去、および新技術・新工法の活用方針も併せて定めるものである。



榎の木大橋



中津川橋

## 2. 計画期間

計画期間について以下のとおりとする。

■修繕の推進に向けた短期計画

→ 2023年度（令和5年度）～2027年度（令和9年度）の5年間

■予防保全の推進に向けた中長期計画

→ 2023年度（令和5年度）～2072年度（令和54年度）の50年間

### 3. 対象橋梁数

計画対象は、本市が管理する橋梁 870 橋とする。以下に管理区別の橋梁数を示す。

表 管理区別橋梁数

管理区・支所	橋梁数
中津	138 橋
苗木	46 橋
坂本	96 橋
落合	54 橋
阿木	60 橋
神坂	24 橋
山口	47 橋
坂下	40 橋
川上	29 橋
加子母	102 橋
付知	51 橋
福岡	111 橋
蛭川	72 橋
合計	870 橋

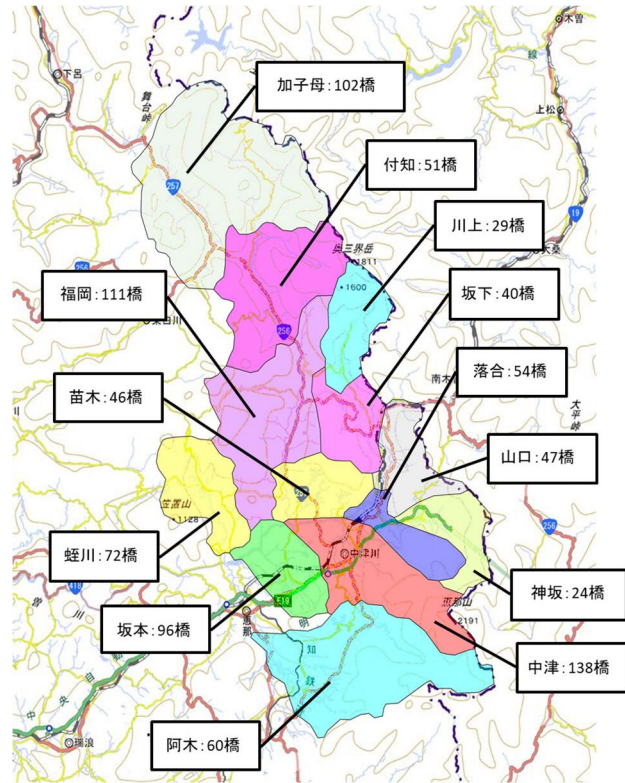


図 中津川市全体図

※国土地理院地図上に管理区・支所を記載して作成

#### 【管理区・支所の橋梁例】



新中津川大橋(中津)



東新橋(苗木)



源濟橋(坂本)



弁天橋(落合)



阿木川橋(阿木)



湯舟沢橋(神坂)



椿大橋(山口)



乙姫大橋(坂下)



中平橋(川上)



松の木瀬橋(加子母)



中央橋(付知)



福岡大橋(福岡)



樺瀬橋(蛭川)

## 4. 橋梁の現状

### (1) 管理橋梁の架設年度

本市が管理している橋梁は、1975年以前の高度経済成長期に建設されたものが多い。架設年度が判明している561橋のうち、令和4年度時点で供用後50年を経過する橋梁は159橋あるが、10年後には298橋に急増し、全体の半数以上を占める。今後は、老朽化が急速に進行することが想定される。

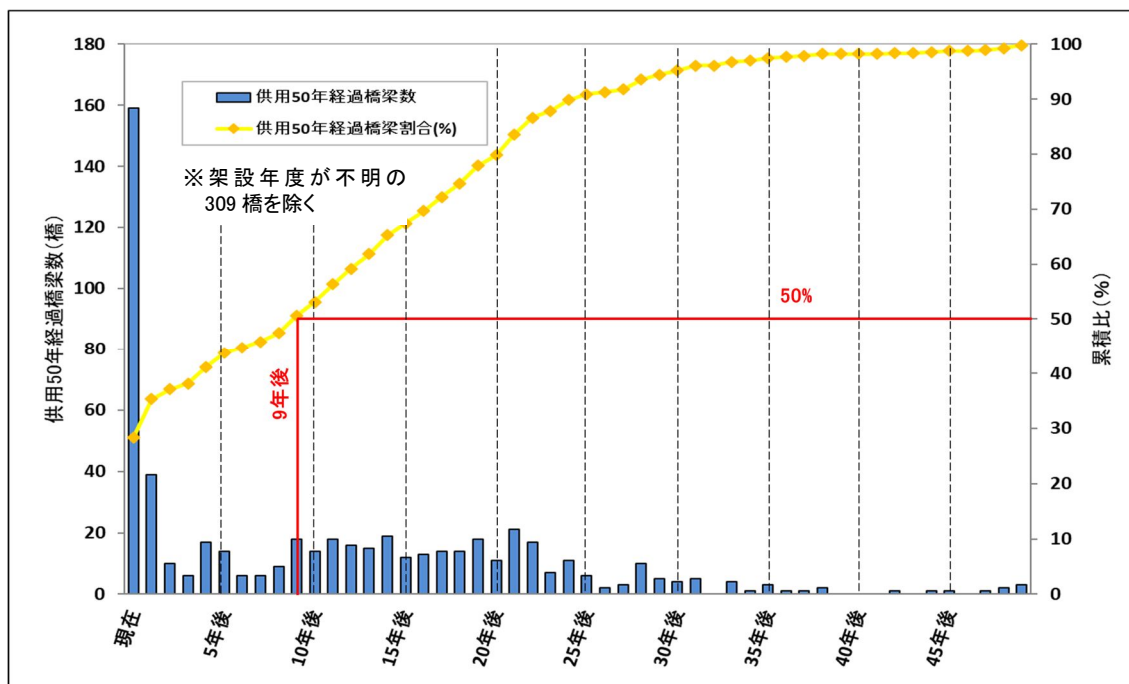


図 供用後に50年経過した橋梁数の将来分布

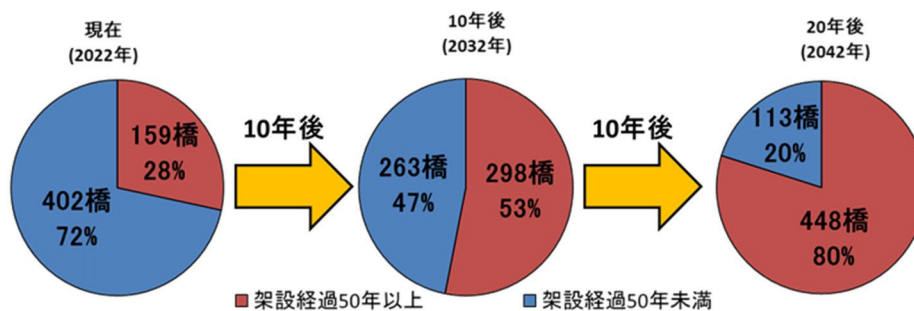


図 供用後に50年経過した橋梁数の将来推移

※全870橋の内、架設年度が不明の309橋を除く計561橋で集計

## (2) 管理橋梁の架橋状況

対象橋梁 870 橋（令和 4 年度時点）の内訳を以下に示す。

- ・架橋位置別では、河川が 94%と大半を占めている。
- ・管理区分別では、跨線橋と跨道橋、重要路線上の橋梁を合わせて約 4 割を占めている。
- ・橋梁形式では、RC 橋が橋数では 45%と約半数を占めている。鋼橋について、橋数では全体の 18%であるが、橋面積では全体の 39%に増加する。

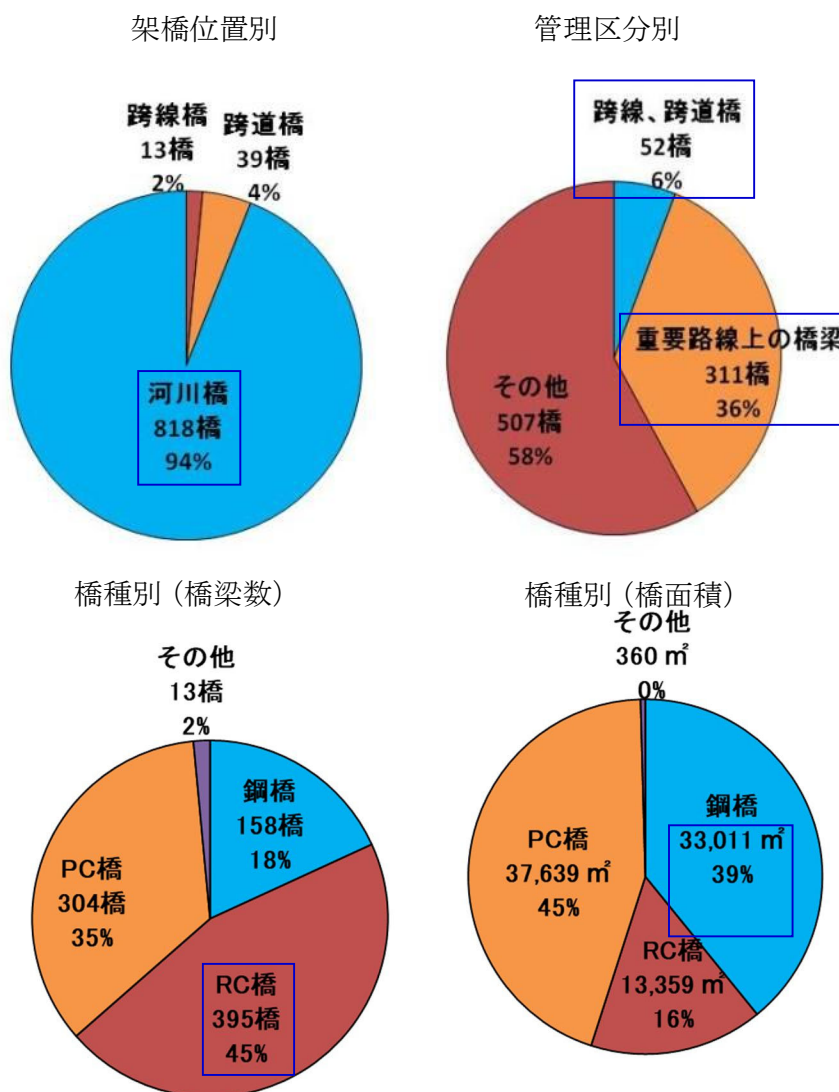


図 架橋状況や橋種の内訳

### (3) 橋梁点検結果

- ・ 1 巡目の点検(2014～2018 年度)でⅢ判定と診断された橋梁は 61 橋で、全体の 7% を占める。
- ・ 2 巡目の点検(2019～2021 年度)でⅢ判定と診断された橋梁は 52 橋で、全体の 6% を占める。
- ・ 最新の点検結果(2021 年度末時点)でⅢ判定と診断されている橋梁は 52 橋+未実施 22 橋=74 橋で全体の 8% を占め、1 巡目点検時より 13 橋(52+22-61)増加している。

表 橋梁診断の集計結果 (橋梁数)

		2巡目					合計	割合
		I	II	III	IV	点検未実施		
1 巡 目	I	148	85	3	0	142	378	43.4%
	II	38	185	26	1	172	422	48.5%
	III	8	8	23	0	22	61	7.0%
	IV	0	0	0	0	4	4	0.5%
	点検未実施	0	1	0	0	4	5	0.6%
合計		194	279	52	1	344	870	100.0%
割合		22.3%	32.1%	6.0%	0.1%	39.5%	100%	

- ・ 1 巡目の点検結果がⅢ判定であった橋梁 61 橋に対し、補修工事が完了している橋梁は 28 橋で、全体の 46% を占める。

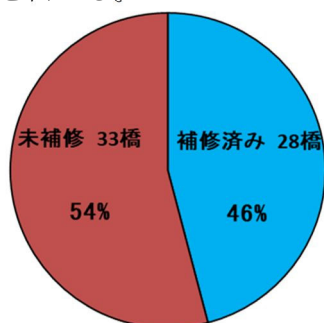


図 1 巡目でⅢ判定と診断された橋梁に対する補修実績 (2023.3 時点)

- ・ 2 巡目の点検方法について、地上、はしごによる近接目視が全体の約 8 割を占めている。

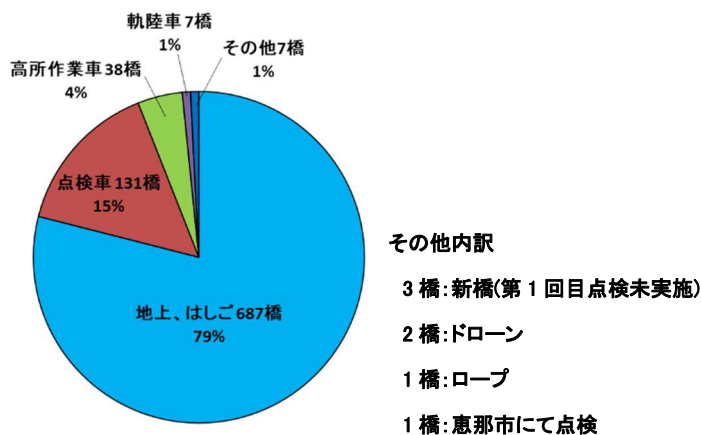


図 点検方法の実績



#### (4) 橋梁の判定区分の内訳

- 管理橋梁の点検結果について判定区分ⅡとⅢの合計割合は61%で、半数以上において少なくとも補修が必要な状況にある。

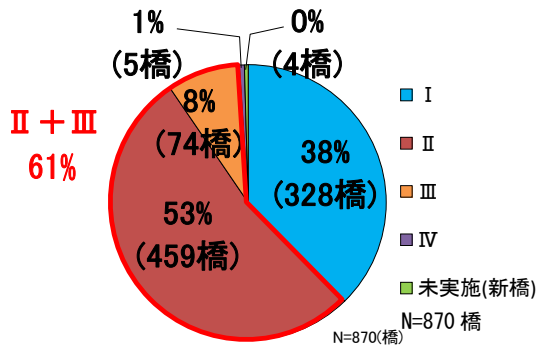


表 判定区分の内容

判定区分	内容
I	健全
II	予防保全段階
III	早期措置段階
IV	緊急措置段階

図 判定区分の割合

- 一般的な橋種別（鋼橋、PC橋、RC橋）の健全性について、判定区分ⅡとⅢの割合は、鋼橋が74%（118橋）と最も高く、次いでPC橋が59%（180橋）、RC橋が最も少なく、56%（226橋）となっている。

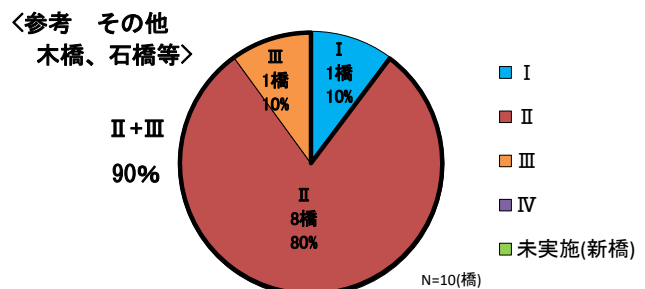
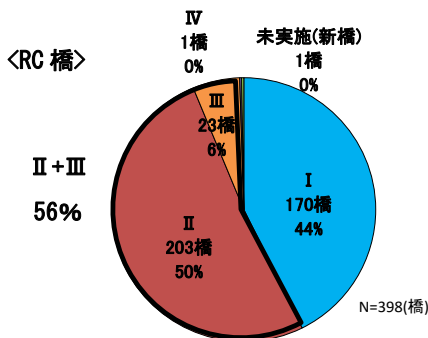
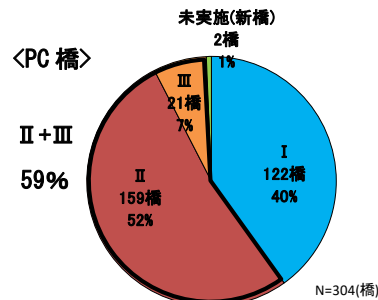
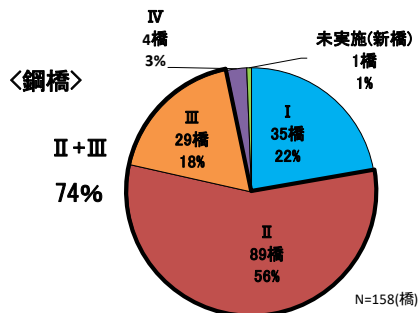
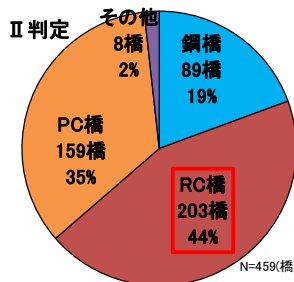
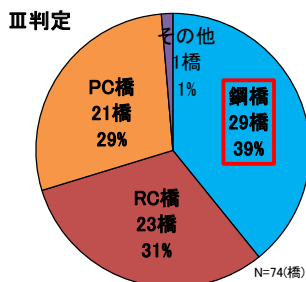


図 橋種別の判定区分の割合



- 判定区分Ⅲは鋼橋の占める割合が高い。
- 判定区分ⅡはRC橋の占める割合が高い。

図 各判定区分の橋種の割合

## (5) 橋梁形式毎の損傷の特徴

### ① 鋼橋の損傷の特徴【Ⅲ判定】

- ・判定区分Ⅲに着目した場合、主桁に多く損傷が生じており、続いて下部工、支承、床版、横桁の順に多い。
- ・主桁をはじめとした全ての部材で、腐食や防食機能の劣化が多い状況である。

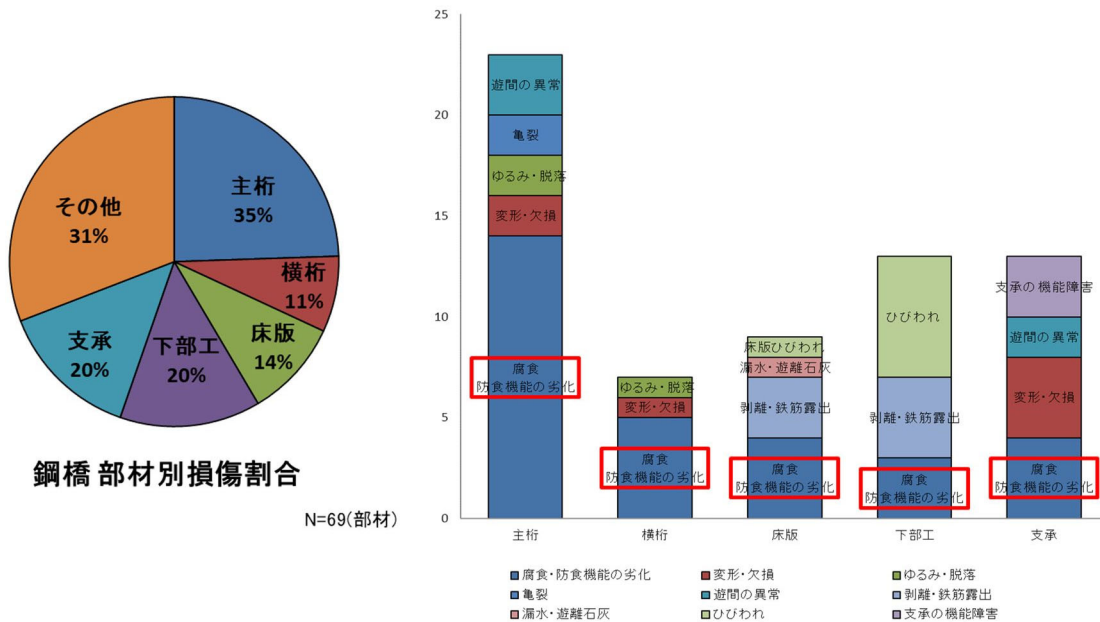


図 鋼橋の部材別損傷集計（Ⅲ判定）

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の腐食 損傷例



三郷橋

床版の腐食 損傷例



無名橋橋側歩道橋

支承の腐食 損傷例



阿木橋

② 鋼橋の損傷の特徴【Ⅱ判定】

- ・判定区分Ⅱに着目した場合、主桁、床版、支承、下部工、横桁の順に損傷が多く生じている。
- ・主桁、横桁、支承では、腐食、防食機能の劣化が大半を占めている。
- ・床版では、剥離・鉄筋露出と水切り不良の損傷が多く生じている。
- ・下部工では、ひびわれが多く生じている。

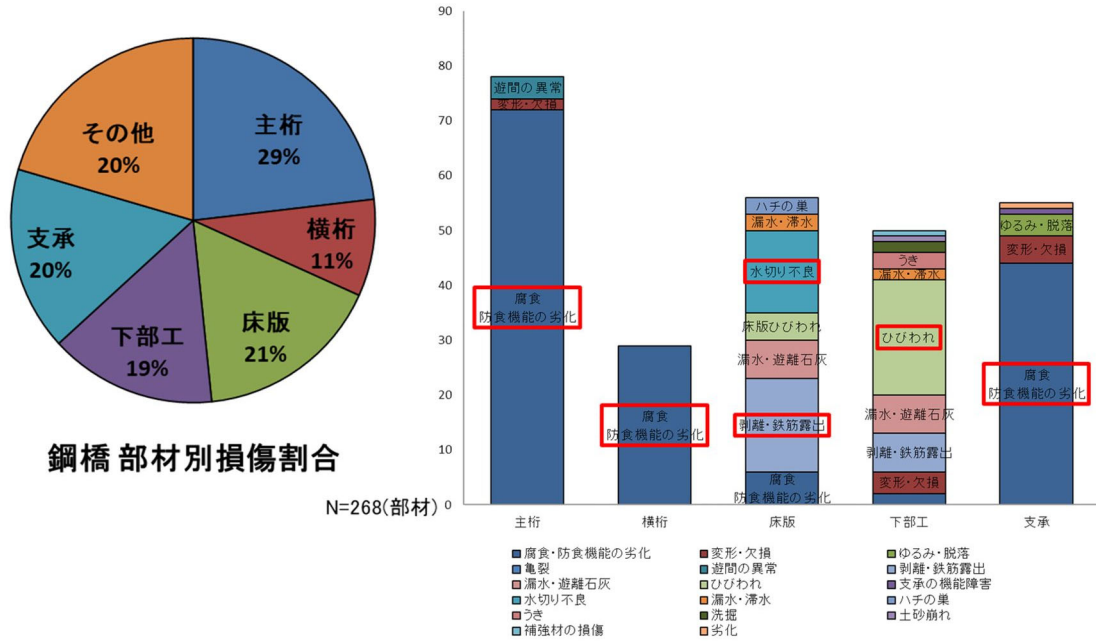
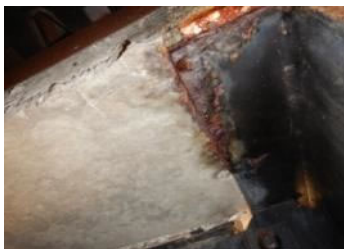


図 鋼橋の部材別損傷集計（Ⅱ判定）

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の腐食 損傷例



東新橋

横桁の腐食 損傷例



冷川第一橋

下部工のひびわれ 損傷例



弁天橋

③ RC 橋の損傷の特徴【Ⅲ判定】

- ・判定区分Ⅲに着目した場合、主桁、下部工、床版、支承、横桁の順に損傷が多い。
- ・主桁をはじめとした多くの部材で剥離・鉄筋露出が多数発生している。
- ・主桁では、うき、ひびわれ、漏水・遊離石灰による損傷も多い。
- ・床版では、水切り不良が多く発生している。

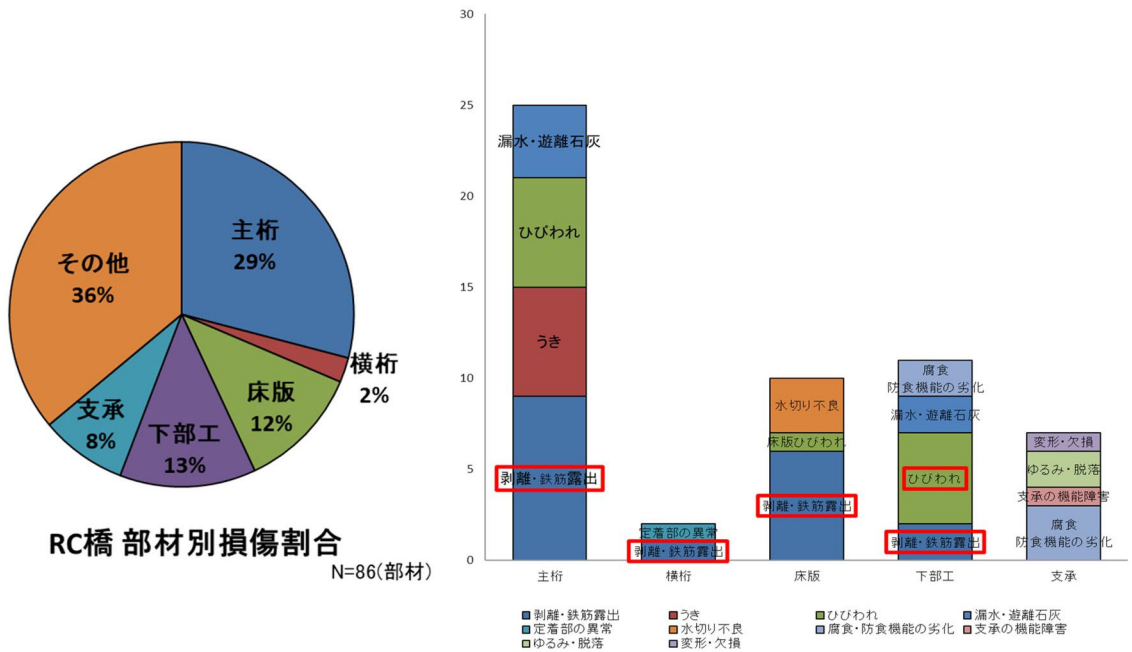


図 RC 橋の部材別損傷集計 (Ⅲ判定)

※国土交通省様式の普通点検調査書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の剥離・鉄筋露出 損傷例



無名橋

床版の剥離・鉄筋露出 損傷例



福岡大橋

床版の水切り不良 損傷例



阿木橋

④ RC 橋の損傷の特徴【Ⅱ判定】

- ・判定区分Ⅱに着目した場合、床版、下部工、主桁、支承、横桁の順に損傷が多い。
- ・床版をはじめ、主桁、床版においても剥離・鉄筋露出が損傷として大半を占めている。
- ・床版、下部工には漏水・遊離石灰が損傷として多く生じている。

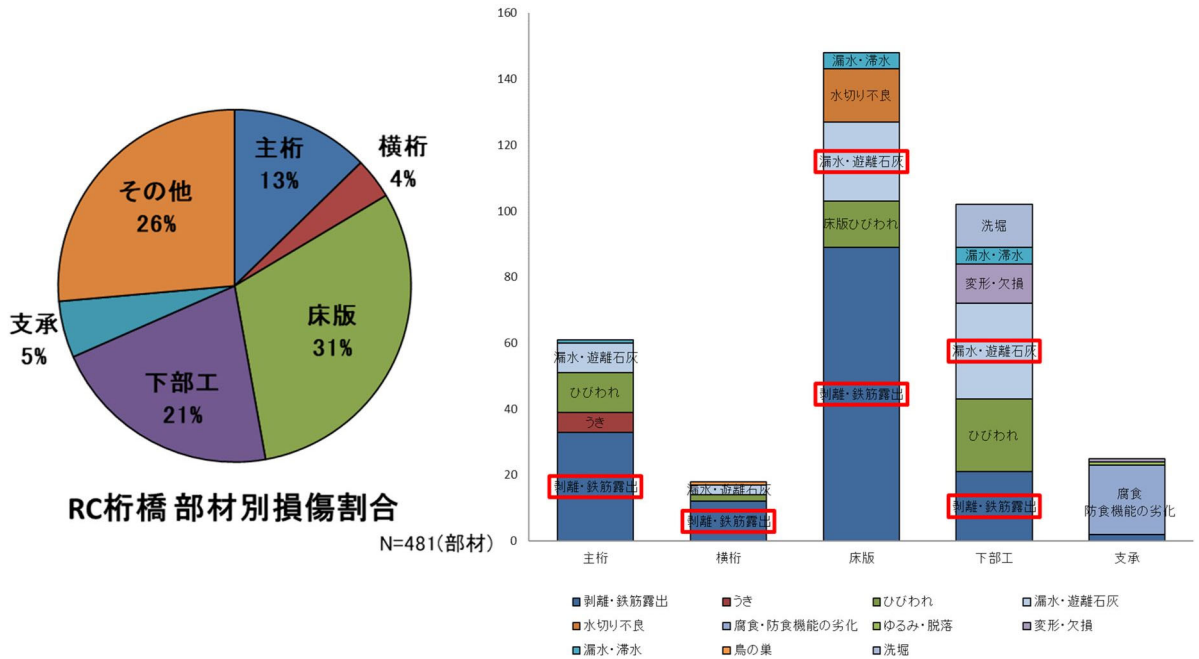


図 RC 橋の部材別損傷集計 (Ⅱ判定)

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の剥離・鉄筋露出 損傷例



睦橋

床版の漏水・遊離石灰 損傷例



第一犬帰橋

下部工の鉄筋露出 損傷例



恵ノ裾橋

⑤ PC 橋の損傷の特徴【Ⅲ判定】

- ・判定区分Ⅲに着目した場合、主桁、床版、下部工に多く損傷が発生している。
- ・どの部材においても剥離・鉄筋露出とひびわれが損傷の大半を占めている。
- ・支承では、Ⅲ判定の損傷はない。

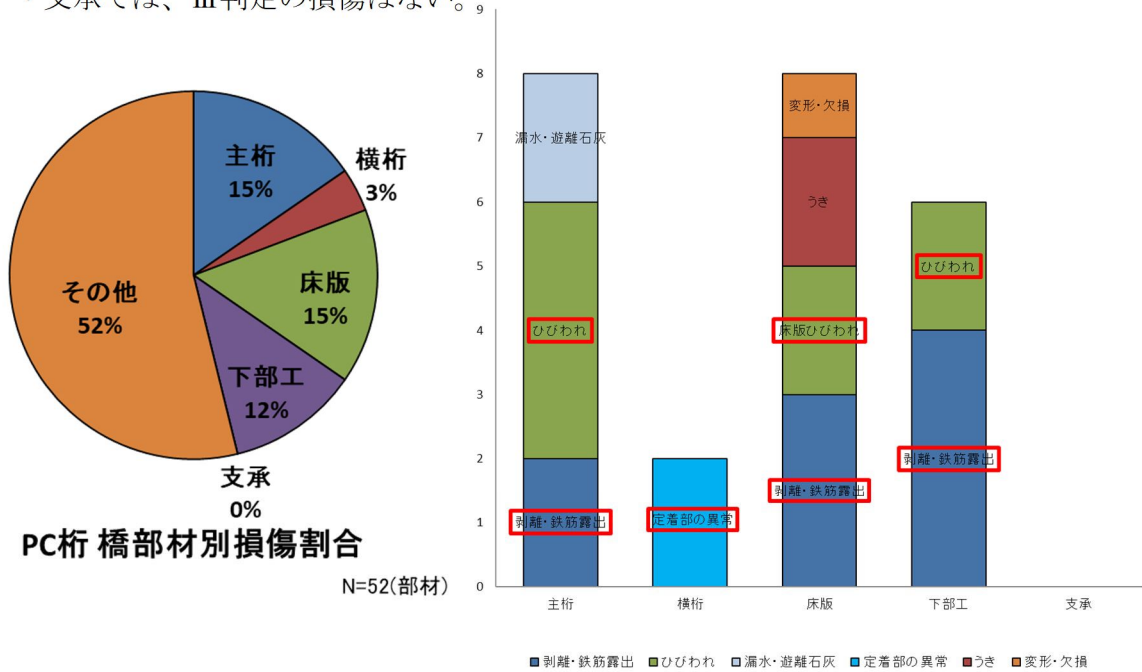


図 PC 橋の部材別損傷集計（Ⅲ判定）

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の剥離・鉄筋露出 損傷例



小森橋

床版の剥離・鉄筋露出 損傷例



妙見大橋

下部工のひびわれ 損傷例



東沢橋

⑥ PC 橋の損傷の特徴【Ⅱ判定】

- ・判定区分Ⅱに着目した場合、床版、下部工、主桁、横桁、支承の順に多く損傷が発生している。
- ・どの部材においても剥離・鉄筋露出、ひびわれ、漏水・遊離石灰が損傷の大半を占めている。

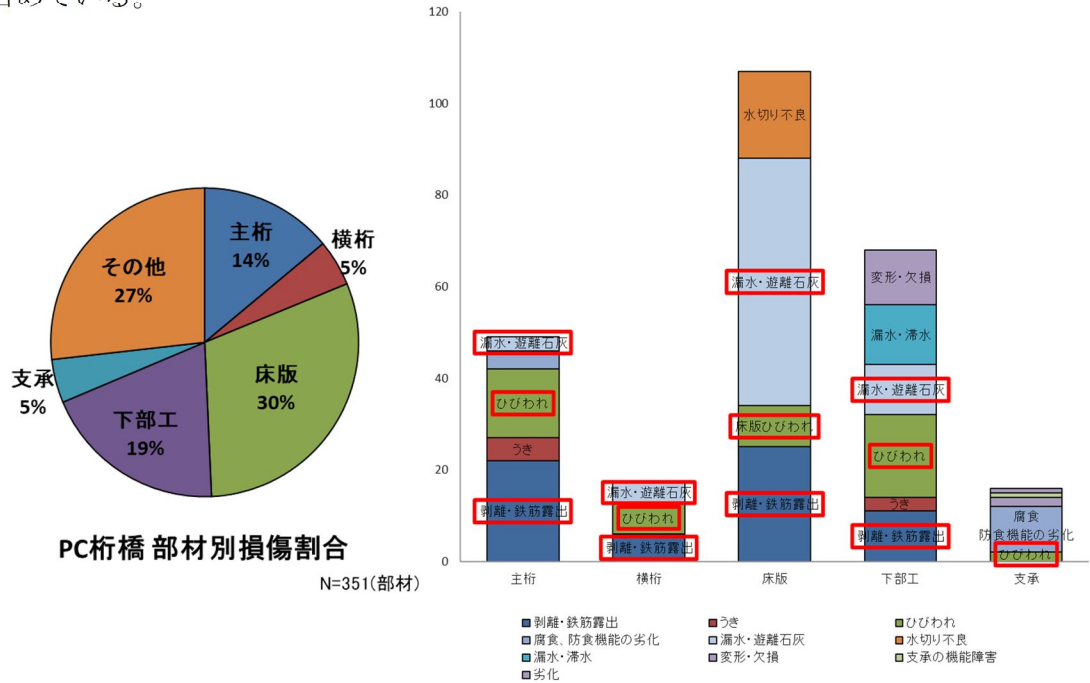


図 PC 橋の部材別損傷集計 (Ⅱ判定)

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

主桁の剥離・鉄筋露出 損傷例



横打橋

床版の剥離・鉄筋露出 損傷例



第 2 東原橋

下部工のひびわれ 損傷例



会所沢橋

⑦ 主要部材以外の損傷の特徴【Ⅲ判定】

- ・判定区分Ⅲに着目した場合、伸縮装置、地覆、舗装、排水施設、防護柵、照明施設の順に多く損傷が発生している。
- ・伸縮装置では、止水機能の低下、漏水・滞水が多く生じている。
- ・地覆では剥離・鉄筋露出が大半を占めている。

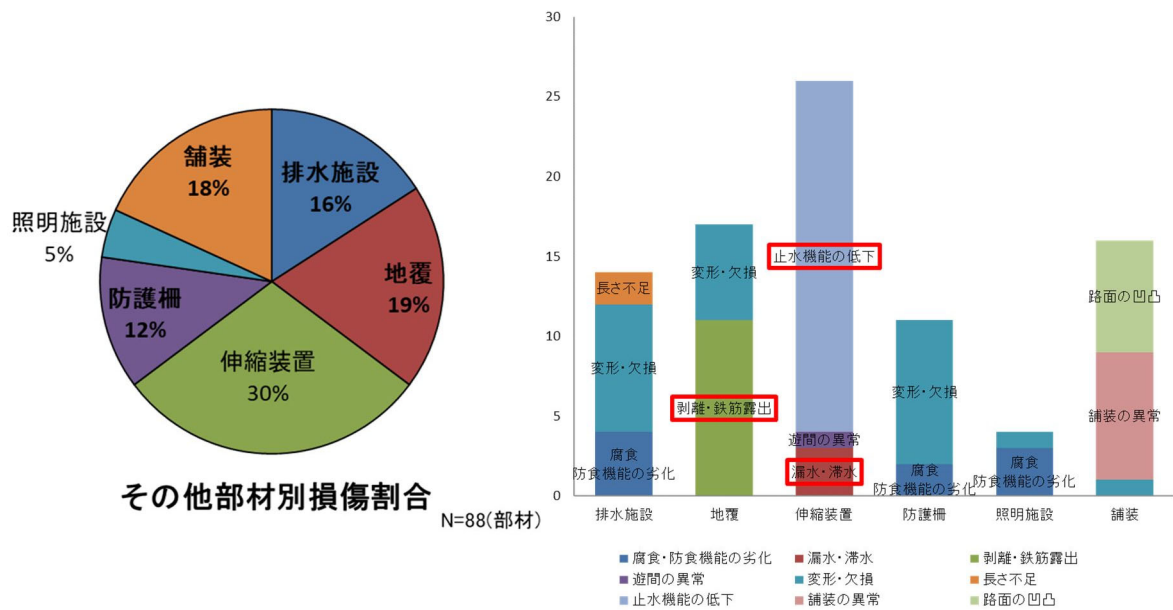


図 その他部材の損傷集計（Ⅲ判定）

※国土交通省様式の普通点検調査書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。

伸縮装置の止水機能の低下

(目地材の欠損) 損傷例



和田橋

伸縮装置の欠損 損傷例



小森橋

地覆の変形・欠損 損傷例



源四橋



⑧ 主要部材以外の損傷の特徴【Ⅱ判定】

- ・判定区分Ⅱに着目した場合、舗装、防護柵、排水施設、伸縮装置、地覆、照明施設の順に多く損傷が発生している。
- ・舗装では、路面の凹凸が大半を占めている。
- ・伸縮装置では、止水機能の低下が多く生じている。

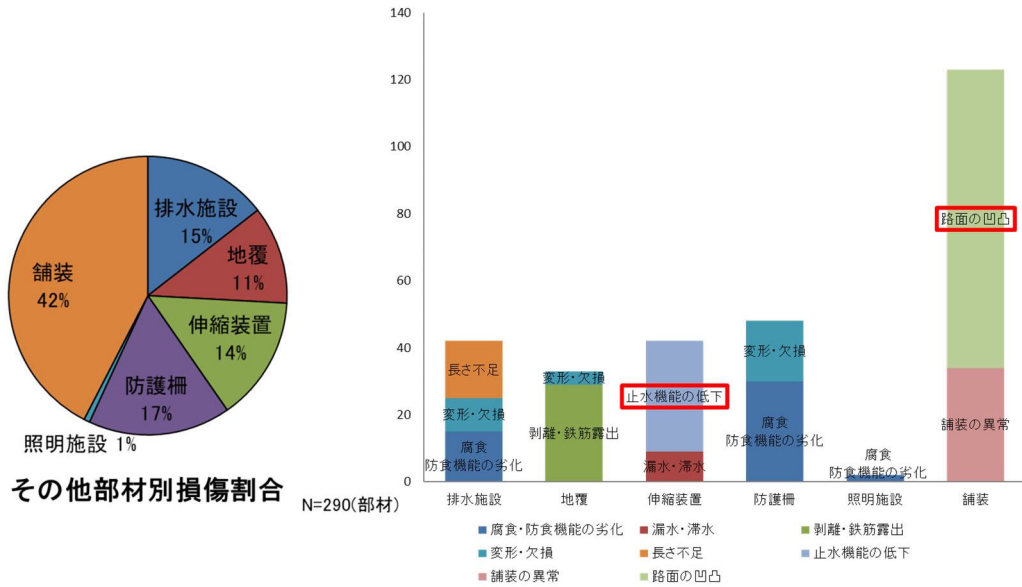


図 その他部材の損傷集計（Ⅱ判定）

※国土交通省様式の普通点検調書に記載されている判定区分と、変状の種類を要素として対象橋梁 870 橋、全橋の項目を集計し算出している。



## 5. 老朽化対策における基本方針

損傷が進行した場合、大規模な修繕が必要になるほか、修繕ができない状態まで進行した場合には撤去・新設が必要となる。これらの対応には多くの事業費が必要になるとともに、長期間の通行止めを要するなど、市民生活や経済活動への影響が懸念される。

そのため、損傷が深刻化してから修繕を行う『事後保全型管理（対症療法型管理）』から、定期的に点検を実施し、損傷が深刻化する前に修繕を行う『予防保全型管理』へ転換し、橋梁の長寿命化とライフサイクルコストの縮減、維持管理費用の平準化を図る。

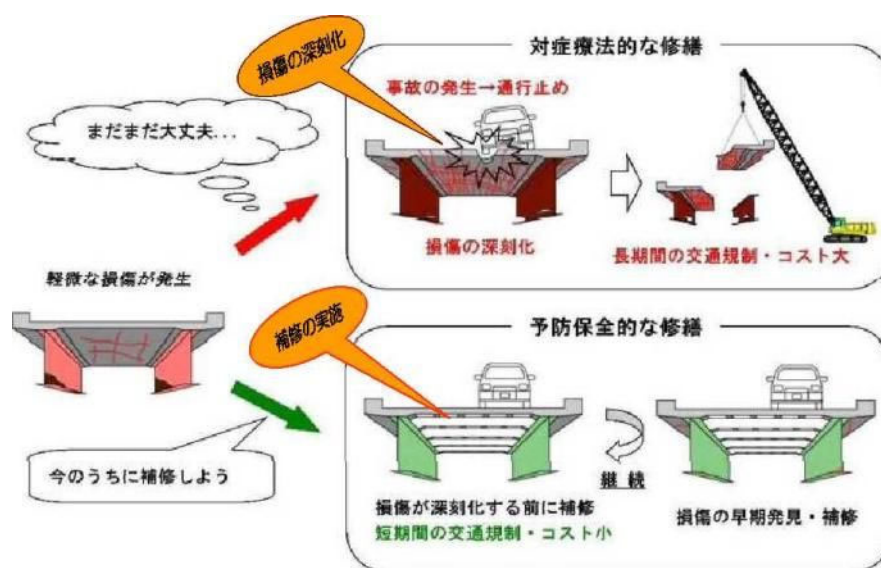


図 対症療法的な修繕と予防保全的な修繕のイメージ

老朽化対策としてメンテナンスサイクルを推進することが重要となる。推進に向けた基本方針として、下記事項を挙げる。

- 基本方針 1：予防保全を前提とした点検・修繕の計画的な実施
- 基本方針 2：新技術の導入等による長寿命化・コスト縮減
- 基本方針 3：集約化・撤去による管理施設数の削減

## 《点検の基本方針》

### (1) 定期点検

橋梁の安全性については、日常の道路パトロールや地震や河川の増水など、災害発生時における橋梁への被害を考慮した点検を実施のうえ状況を確認している。これらの取組みにおいては、橋梁細部の状況把握には限界があり、そのため修繕についても大きな損傷等を確認してから実施する、いわゆる対症療法的な対応に止まってきた。

損傷が深刻化する前に修繕を行う「予防保全型管理」を行うにあたっては、5年に1度の近接目視等による点検を実施し、施設の変状等を確認のうえ、施設の健全度を把握する。

点検については、「橋梁定期点検要領(平成31年3月国土交通省道路局)」及び、「岐阜県 橋梁点検マニュアル 令和2年3月」に基づき実施する。

橋梁の健全度については、点検結果を踏まえ、以下のI～IVに区分する。

表 判定区分

判定区分		定義
I	健全	構造物の機能に支障が生じていない状態
II	予防保全段階	構造物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
III	早期措置段階	構造物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
IV	緊急措置段階	構造物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

### 【5年に一度の近接目視による定期点検】

従来は橋梁点検車や梯子を使用した点検を行っていたが、限られた人員・予算で効率的な点検を推進するため、今後は新技術・新工法を活用した点検を検討する。



(従来) 点検車による点検状況









(従来) 梯子による点検状況



今後は、従来の点検方法に加え、新技術・新工法を活用した点検を検討する。

表 判定区分別の損傷例

判定区分	コンクリート部材	鋼部材
I	ひび割れ等の損傷が生じていない、または生じていても軽微で、措置を必要としない状態	錆や欠損が生じていない、または生じていても軽微で、措置を必要としない状態
II		
	目視で視認できる顕著なひび割れがあり、進行が認められる為、構造物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。	錆や腐食があり、進行が認められる為、構造物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。
III		
	目視で視認できる多数の顕著なひび割れや剥離に伴い、内部鋼材の腐食が進行しており、構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に対策を講ずべき状態。	腐食が広範囲で確認され、錆による板厚減少等が生じており、構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に対策を講ずべき状態。
IV		
	ひびわれにより機能障害が発生している、または落橋の可能性が生じている等、構造物の機能が著しく低下しており、緊急に措置を講ずべき状態。	板厚減少が広範囲で生じている、または主部材に明らかな断面欠損が生じている等、構造物の機能に支障が生じている、または生じる可能性が高く、緊急に措置を講ずべき状態。

※判定区分IVの橋梁は廃線(通行止め)の橋梁である

## 《修繕の基本方針》

### (2) 予防保全による修繕時期の考え方

『予防保全型管理』では、道路通行の安全確保およびコスト削減を図るため、損傷が深刻化する前の判定区分”Ⅱ”の期間内に修繕を実施する。

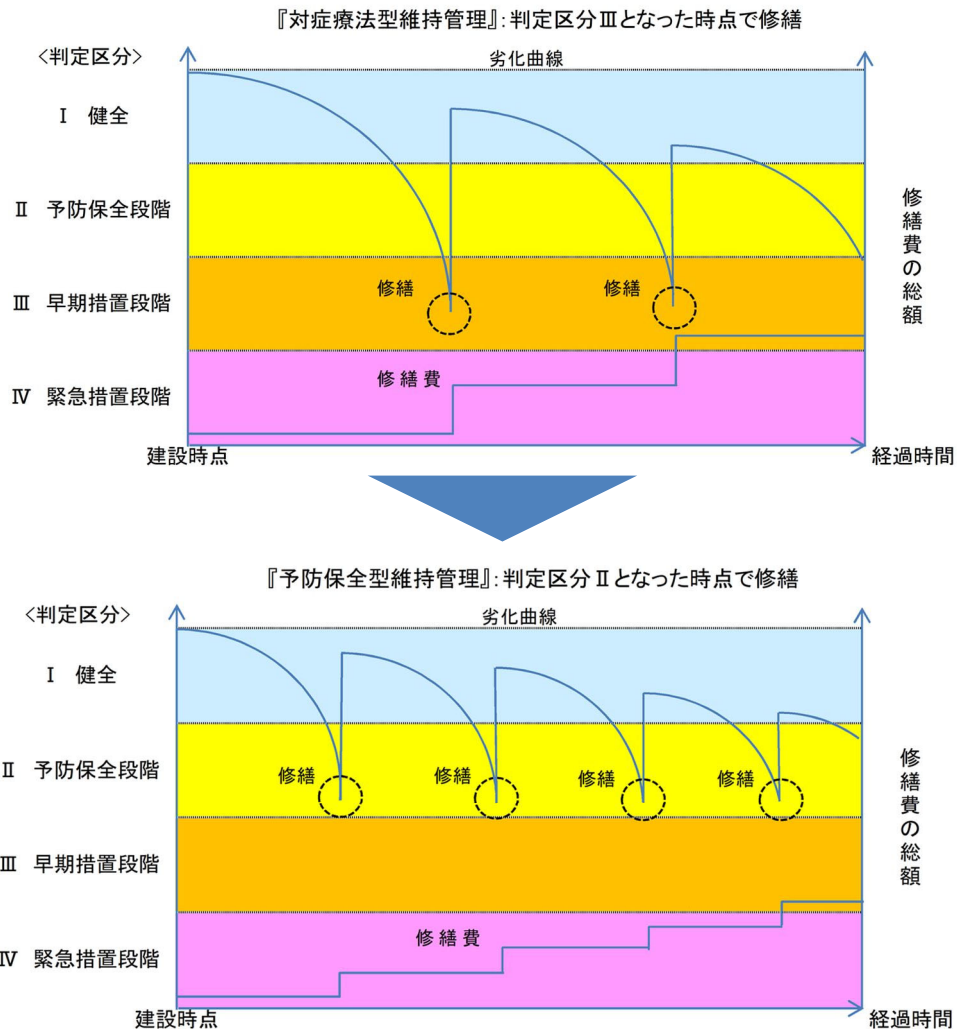


図 各管理手法の考え方

修繕においては、近年のわが国で新技術・新工法の開発が進んでいることから、これらを活用した修繕費等の削減を検討する。

また、本市の都市の将来像を踏まえ、修繕と同時に集約化・撤去の可能性についても検討する。



今後は、予防保全型管理に向けた修繕に加え、以下の事項を検討する。

- ◆新技術・新工法を活用した修繕
- ◆集約化・撤去の可能性の検討

### (3) 優先順位の考え方

対策の優先順位は、点検結果に基づく橋梁の判定区分(I~IV)と橋梁の路線の重要度・交差条件・損傷箇所・その他要因を総合的に判断して決定する。

#### ◆最優先事項

- ・IV判定の橋梁については、点検後速やかに応急措置を講じ、5年以内に修繕するものとする。
- ・III判定の橋梁については、点検後5年以内に修繕するものとする  
(特に、2巡連続でIII判定と診断されている橋梁を優先する)。

#### ◆優先順位表

判定区分以外の重要度		重要度							
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
判定区分		高 ←————→ 低							
IV	健全度 ↑ 悪 ↓ 良	第1優先順位							
III		第2優先順位							
II		第3優先順位							
I									

【路線の重要度】緊急輸送道路、重要物流道路、代替・補完路に指定されている。

【交 差 条 件】跨線橋又は跨道橋である。

【損 傷 箇 所】主部材に影響のある損傷かどうか。

(優先度：主桁 > 床版 > 支承 > 下部工 > その他)

#### ●判定区分以外の重要度の決定方法

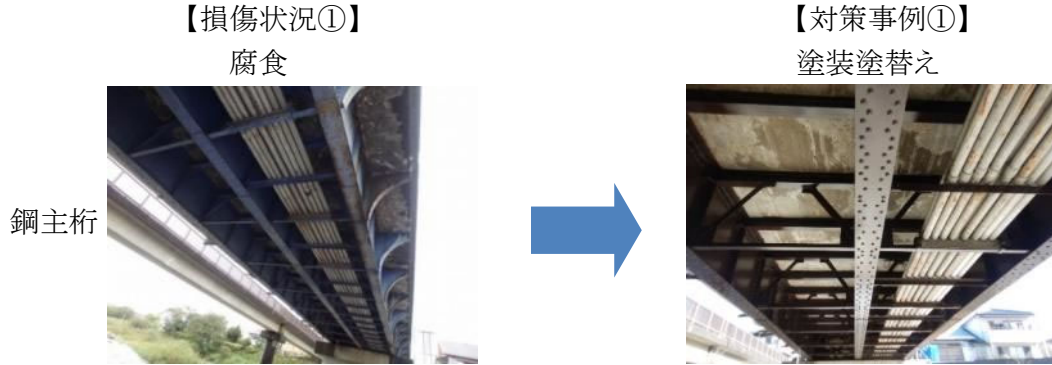
項目	判定区分以外の重要度	高 ←————→ 低							
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
路線の重要度	緊急輸送道路・重要物流道路、代替・補完路	○				×			
交差条件	跨線橋又は跨道橋	○		×		○		×	
損傷箇所	利用者への影響がある部材(上部工)の損傷	○	×	○	×	○	×	○	×

※優先度が同じ場合【その他要因】にて優先順位を決定する。

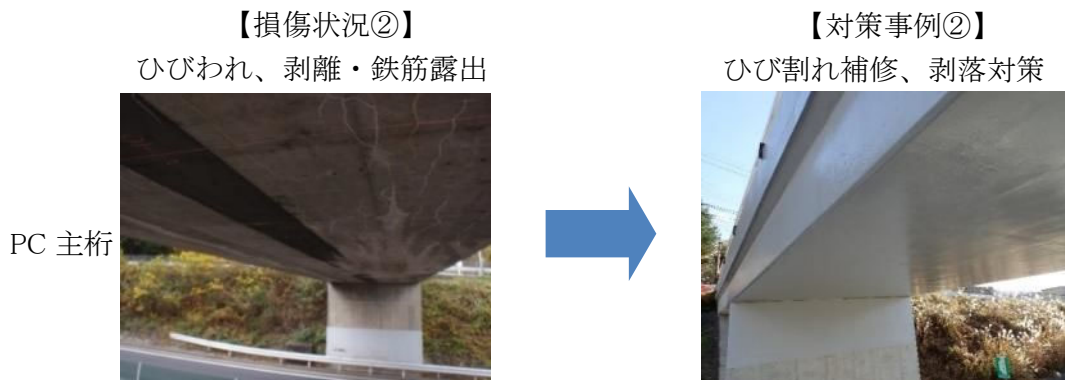
その他要因：凍結防止剤散布路線、橋年齢、橋長、ハザードマップ等

## 6. 予防保全の取り組み

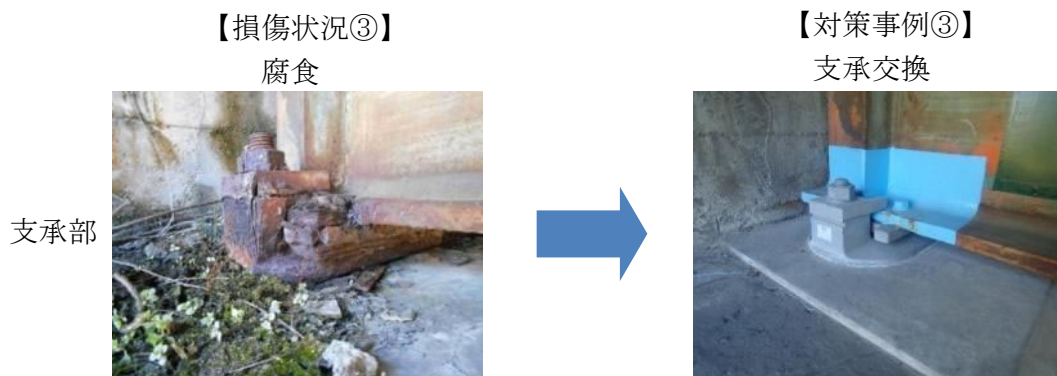
### ■ 損傷及び対策事例



中津川橋(中津地区)



第2中垣外橋(坂本地区)



三管橋(中津地区)

■ 損傷及び対策事例

【損傷状況④】  
腐食

防護柵



【対策事例④】  
部材交換



女夫橋(中津地区)

【損傷状況⑤】  
伸縮部からの漏水

伸縮装置



【対策事例⑤】  
部材交換



明沢大橋(落合地区)

【損傷状況⑥】  
腐食

排水管



【対策事例⑥】  
部材交換



三管橋(中津地区)



## 7. 新技術・新工法の活用について

### (1) 新技術活用方針

定期点検や修繕において、新技術・新工法の活用を含めた比較検討を行い、事業の効率化やコスト縮減を図る。

### (2) コスト縮減目標（点検）

従来技術を活用した場合と比較して、令和9年度までに管理する橋梁の点検20橋程度（橋梁点検車の使用が見込まれる橋梁）で新技術の活用を行い、総額で約4百万円（20橋×コスト縮減額10万円/橋+諸経費100%分）のコスト縮減を目指す。新技術の活用見込みを以下に示す。



従来の点検方法：橋梁点検車

➡ 新技術：橋梁点検ロボットカメラ

（点検支援技術性能カタログ令和4年9月 国土交通省

技術番号 BR010019-V0322）

表 点検方法の経済比較表

	橋梁点検ロボットカメラ	橋梁点検車
図		
内訳	ロボットカメラ ￥60,000 交通整理 ￥15,000	橋梁点検車 ￥120,000 運転手 ￥20,000 交通整理 ￥100,000
経済性	計 7.5万円	計 24万円

※1橋1日を想定、点検員は含まない。経済性は直工費を示す。橋梁点検車は回送費等含む。

注記：橋梁点検ロボットカメラは点検者が肉眼で直接目視しないため、損傷状況に応じて、橋梁点検車を使用することが求められる。よって新技術の採用にあたっては、各橋梁の現地条件に応じて判断する。

なお、さらなるコスト縮減に向けて、上記以外の新技術の開発動向を注視しつつ、点検時には市内全橋において新技術の活用見込みを検討する。

### (3) コスト削減目標（修繕）

従来工法を活用した場合と比較して、令和9年度までに管理するⅢ判定の橋梁修繕70橋程度で新技術・新工法の活用を行い、総額で約30百万円（70橋×コスト削減額20万円/橋+諸経費100%分）のコスト削減を目指す。

市内の損傷については以下の特徴があるため、それぞれに活用できそうな新技術・新工法の活用見込みを示す。

表 新技術・新工法 抜粋（修繕）

損傷状況	従来技術	新技術・新工法
鋼材の腐食	Rc-I 塗装系	鋳転換型防食塗装 アースコート防錆システム (NETIS: 掲載終了 KK-110056-VR)
コンクリートのひびわれ ひびわれ	ひびわれ注入 (低圧注入)	ショーボンドCAP工法 (NETIS: KT-120057-VE)
伸縮装置からの漏水	伸縮装置取替	伸縮装置取替（小規模橋梁用）AOS工法 (NETIS: CB-170021-VE)

なお、さらなるコスト削減に向けて、上記以外の新技術・新工法の開発動向を注視しつつ、補修設計時には上記以外の損傷においても新技術の活用見込みを検討する。

#### ① 鋼材の腐食→鋳転換型防食塗装 アースコート防錆システム

従来工法では、Rc-I 塗装系による塗装塗替を行っていた。

これに対する新工法として、I種ケレンでなくても高耐久の塗膜耐用年数を確保できる「鋳転換型防食塗装」を検討する（NETIS 番号：掲載終了 KK-110056-VR）。

従来: I種ケレンの設備概要

➡

鋳転換型防食塗装

プラスト養生設備が必要

様々な設備が必要

コスト削減

I種ケレンと同等の塗膜耐用年数を確保可能。  
塗装用設備や仮設規模を縮小できる

(I種ケレン)                      (防錆剤塗布)

(出典: 循環式エコクリーンプラスト メーカー資料より)      (出典: NETIS KK-110056-VR 掲載終了、メーカー資料より)

I種ケレンと同等程度の耐久性を有する  
(JIS K 5600塩水噴霧試験結果より)

新技術・新工法の経済比較【鋼橋の塗装塗替】			
従来	Rc-I 塗装塗替	補修単価	15,000円/m <sup>2</sup> 耐用年数45年 (NETIS、市場単価)
新技術	鋳転換型防食塗装	補修単価	8,000円/m <sup>2</sup> 耐用年数30年 (NETIS)

## ②コンクリートのひびわれ→塗るひびわれ補修 ショーボンドCAP工法

従来工法では、ひび割れ部に樹脂注入器具を設置して樹脂を注入していた。

これに対する工法として、注入器具を設置せずに樹脂を注入できる「ショーボンドCAP工法」を検討する（NETIS 番号：KT-120057-VE）。



CAP工法状況（注入器具不要）

（出典：NETIS KT120057-VE メーカー資料より）

図 従来技術と新技術・新工法の経済比較

	ショーボンドCAP工法	ひびわれ注入工法
図		<p style="text-align: right;">※メーカー資料より</p>
内訳	含浸注入材(グラウトLV) ¥3900/kg x 51kg ¥198,900	シート材 ¥2900/kg x 50kg ¥145,000 注入材 ¥3400/kg x 11kg ¥37,400
経済性	計 20万円 (20万円 x 1日)	計 152万円 (19万円 x 8日)

※施工延長 100m で直接工事費を示す。

※ショーボンドCAP工法を適用できるひびわれ幅は～0.3mmのため、各橋梁の損傷状況によって使い分けることが求められる。

### ③伸縮装置からの漏水→小遊間用の伸縮装置 AOS 工法

橋長 15m 以下の小規模橋梁では、耐久性が低い突合せ型ジョイントが設置される傾向にあるため、早期劣化により伸縮装置から桁下へ漏水し、桁端部の鉄筋腐食、鋼材腐食を生じさせる。

また、PC 橋では伸縮装置高を舗装厚内で収めることが多いため、小規格の突合せ型ジョイントが採用される傾向にある。

さらに、小遊間で二次止水樋を設置できないことから、伸縮装置からの漏水で桁端部を損傷させる要因となりやすい。

これに対し、小規模橋梁でも高耐久の伸縮装置「ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM 工法 通称 AOS 工法」がある。当該工法は、橋梁に伸縮装置機能と防水機能を保持させる伸縮装置で、NEXCO 試験法による耐用年数 15 年を満足している（NETIS：CB-170021-VE）。

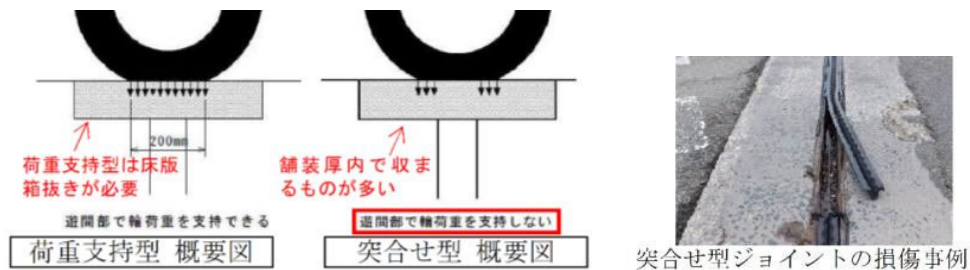


図 伸縮装置の形式と突合せ型ジョイントの損傷事例

(出典：伸縮装置の設計ガイドライン 2021年6月改訂版 日本道路ジョイント協会)

表 伸縮装置の経済比較表

	ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM 工法	カットオフジョイント工法
概要図		
タイプ	埋設型	突合せ型
耐用年数	15年（または舗装と同等）	10年
経済性	伸縮装置（NETISより）：60,000円/m 橋面防水（m換算）：60,000円/m 合計：120,000円/m	伸縮装置（積算資料、コスト情報より） 130,000円/m
LCC（50年）	120,000円/m×4回=480,000円	130,000円×5回=650,000円

※経済性は直工費を示す。  
※耐用年数はメーカーヒアリングより。

## 8. 集約化・撤去について

### (1) 集約化・撤去方針

老朽化が進んでいる橋梁や、利用者が少ない橋梁について、**地域住民の合意を得られた場合、集約化・撤去**を行う。また、**Ⅲ～Ⅳ判定**と診断された橋梁については、修繕と同時に、橋梁の利用状況に応じて撤去も併行して検討する。

撤去の可能性を見込める場合は、撤去までの期間において、必要最小限の修繕、交通規制、重点監視等を講じ、撤去に向けた調整を進める。

橋梁の集約化・撤去の可能性については、今後、庁内で検討を進めて対象橋梁を抽出し、地元住民等の関係者と協議を行う。

### (2) 集約化・撤去の方法について

橋梁を単純撤去する場合、路線が減る行為となるため、地元住民との合意を得られにくいことが予想される。ここで、「道路橋の集約・撤去事例集 令和4年3月 国土交通省道路局」を参考に、**迂回路整備を伴う撤去やダウンサイジング**も手法の一つとして検討する（次頁参照）。これらの手法については、地元住民等との関係者と協議のうえ、決定する。

表 3-1 集約・撤去の事業内容

事業内容	概要	イメージ図	
		Before	After
単純撤去	迂回路整備を伴わない、橋梁の撤去		
撤去＋迂回路整備	撤去に加え、撤去する橋梁の迂回路となる経路に対する整備を実施		
ダウンサイジング	既設縮小化	既設の車道橋を活用し人道橋等にリニューアル	
	新設縮小化	既設の車道橋を撤去し、人道橋として架替を実施	
複数橋梁の集約	隣接する複数橋梁を撤去し、機能を集約した橋梁を新設		

(出典：道路橋の集約・撤去事例集 令和4年3月 国土交通省道路局)

### (3) コスト縮減目標

本市において橋梁を計画的に集約化・撤去した事例はない。今後は都市の将来像を踏まえ、集約化・撤去の実績を積むことが必要である。

よって、令和9年度までに1橋の集約化・撤去に向けた検討・調整を行い、約9百万円のコスト縮減を目指す。

管理橋梁のうち、集約化・撤去の検討対象となるものは次の通り。

- 交通量が比較的少ないこと。
- 緊急輸送路等の重要路線ではないこと。
- 迂回路があること。
- 学校通学路ではないこと。

表 集約化・撤去に関する単価の考え方

項目	単価	備考
更新費	450,000 円/m <sup>2</sup>	総務省試算ソフト(公共施設等総合管理計画用)より
撤去費	45,000 円/m <sup>2</sup>	更新費の10%程度
修繕費	135,000 円/m <sup>2</sup>	更新費の30%程度

管理橋梁の平均橋面積 100 m<sup>2</sup>/橋で計算すると、集約化・撤去による縮減額は以下の通り算出される。

$$\begin{aligned} \text{縮減額} &= (135,000 \text{ 円/m}^2 - 45,000 \text{ 円/m}^2) \times 100 \text{ m}^2/\text{橋} \times 1 \text{ 橋} \\ &= 9,000,000 \text{ 円} \end{aligned}$$

## 9. 費用の縮減に関する具体的な方針

### (1) 概要

今後は、本市の将来像を鑑み、持続可能な社会を構築するため、橋梁の維持管理に係る負担を軽減することが重要となる。

長寿命化修繕計画に基づく修繕を実施する事で、以下の効果が期待できる。

#### ① 健全性(判定区分)の向上

定期的な点検を実施し、現状を把握しながら適切な修繕工事を計画的に実施することで、橋梁の安全性が確保され、道路ネットワークの信頼性が確保できる。

#### ② コストの縮減

対症療法から予防保全へ転換することで、効果的な維持管理が実現され、維持管理コストの縮減が図られる。

#### ③ 予算の平準化

修繕に係わる費用を予測して、予算平準化を図った修繕計画を策定することで、計画的な修繕が可能となる。

長寿命化修繕計画の効果を確認するために、中長期的な修繕見込み額(ライフサイクルコスト:以下、LCC とする)と健全性の推移を算出する。

### (2) 劣化予測の考え方

中長期的な LCC を算出するためには、損傷の進展に関する劣化予測を行う必要がある。一般的に使用される劣化予測手法は、「道路橋の計画的管理に関する調査研究-橋梁マネジメントシステム (BMS) -国土技術政策総合研究所 H21.3」から、以下の通り整理される。ここでは「③点検結果の統計分析」が最も望ましいと考えるため、これを採用した。

表 劣化予測の手法一覧と比較

劣化予測手法	概要	適用性	評価
①寿命設定	部材毎に寿命を設定	・寿命設定の根拠づけが課題。 ・地域によって個体差あり。	不採用
②理論式	塩化物イオン量の浸透速度、 $\sqrt{t}$ 則、腐食速度等の既往予測式	・個体毎の調査データが必要。	不採用
③点検結果の統計分析	点検結果を用いて劣化予測式(曲線)を作成	・要因毎の補修時期を確定可。 ・根拠が明確。 ・既にデータあり。	採用
④遷移確率	各健全度ランク間の遷移確率を算定	・個体単独には不向き。	不採用

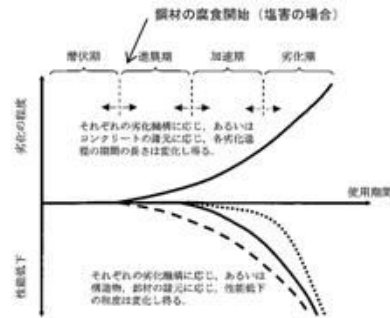
(出典：橋梁マネジメントシステム (BMS) -国土技術政策総合研究所 H21.3 P3 を要約)



劣化過程、対策区分及び健全度の関係を下表のように定義する。

表 劣化過程（例：コンクリート部材の塩害）

劣化過程	対策区分	健全度	定義
潜伏期	A	1	I ・鋼材の腐食発錆限界に到達するまでの期間
進展期	B	2	
加速期前期	C1	3	II ・腐食ひび割れ発生により鋼材の腐食速度が増大する期間 ・第三者影響度、美観・景観への影響が危惧される状態
加速期後期	C2	4	
劣化期	E1	5	IV ・鋼材の腐食量の増加により耐荷力の低下が顕著な期間



解説 図 1.2.3 5-11章の劣化機構による劣化進行過程の概念図

図 劣化進行過程の概念図

(出典:コンクリート標準示方書 維持管理編 2018年制定 土木学会)

劣化予測モデルは、「橋梁マネジメントシステム (BMS) -国土技術政策総合研究所 H21. 3」を参考に、過年度の点検結果を基に、下図に示すような二次曲線で設定する。

各劣化過程には幅（潜伏期 5.0～4.5、進展期：4.5～3.5、加速期前期：3.5～2.5、加速期後期：2.5～1.5、劣化期：1.5～0.0）があることから、点検結果はそれらの中間値（潜伏期 5、進展期 4、加速期前期 3、加速期後期 2、劣化期 1）として設定する。

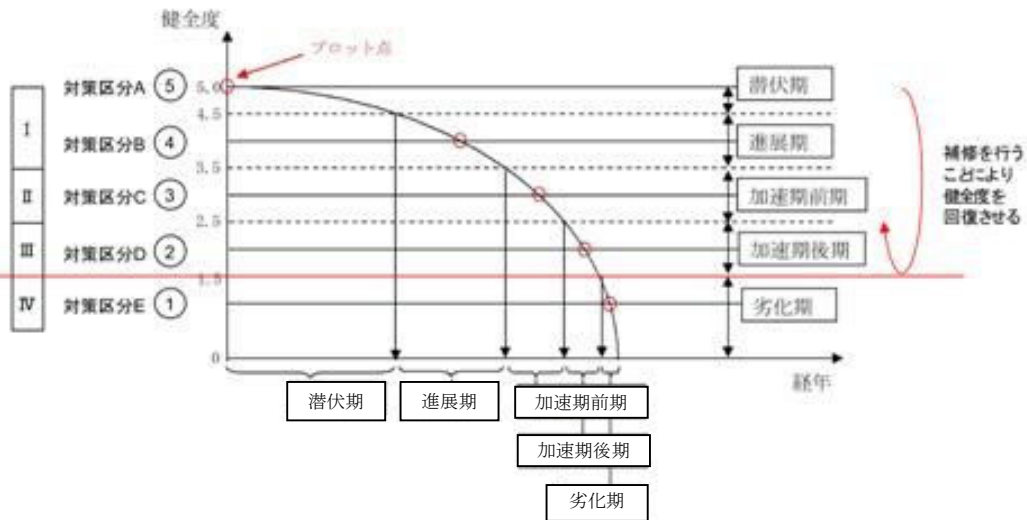


図 二次曲線による劣化予測式の設定手法

### (3) 平準化の優先順位の考え方について

LCCの試算にあたっては、優先順位を設定し、より重要度の高い修繕から行うようにしている。優先順位は基本的に前述の「5. (3) 優先順位の考え方」と同等である。

#### (4) 平準化における予算額の設定

これまでの橋梁修繕で充当してきた費用は以下のとおりである。本市で本格的に橋梁修繕に着手した時期は平成30年度以降である。本市ではⅢ判定の橋梁が多く、今後も橋梁修繕が定期的に必要であると予想されることから、予算額を2.7億円で設定する。

表 年間修繕額の推計表

年度	修繕額 (百万円)	6年平均 (百万円)	H30~R3 平均 (百万円)	修繕橋 梁数	備考
平成28年度	10	187		5	
平成29年度	14	187		5	
平成30年度	125	187	274	7	
令和元年度	203	187	274	10	
令和2年度	538	187	274	4	惠那峡大橋を含む
令和3年度	231	187	274	5	

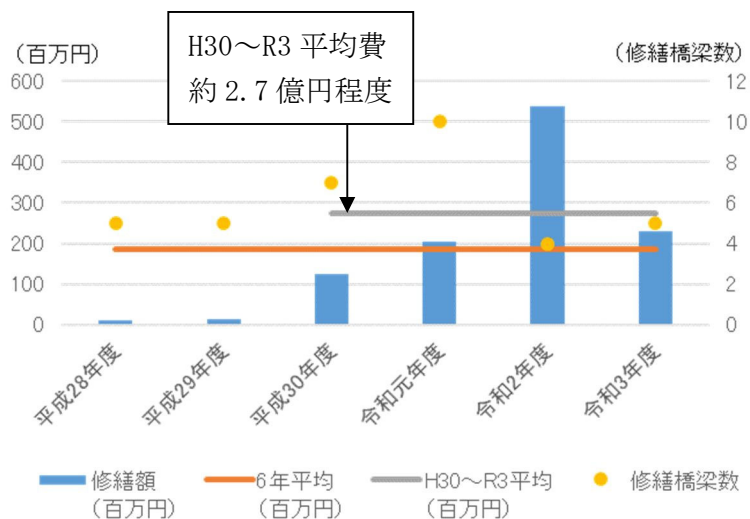


図 年間修繕額の推計グラフ

## (5) 中長期における試算結果

### a) 劣化予測

架設年から点検年までの劣化速度を分析した結果を以下に示す。

本市では、「②主桁・横桁（鋼橋）」の劣化速度が最も速いことが伺える。これは、鋼材の塗装が劣化していること、特に桁端部において伸縮装置からの漏水により腐食を進展させていることが要因と考えられる。

次に劣化速度が速い部材は「⑨その他」である。これは伸縮装置、排水管、舗装等といった橋梁の構造性に直接影響しない部材であるが、雨水を適切に処理できない等の不具合が生じると、主桁等の構造体に影響を与えることがある。

本市の橋梁の維持管理として、**鋼橋の腐食に注視**しつつ、**その他部材の不具合による影響**も確認することが求められる。

一方で、劣化速度の遅い部材は「⑤主桁・横桁（溝橋）」と「③主桁・横桁（RC橋）」である。コンクリートで構成された部材は、本市において劣化速度が遅い特徴であることがわかる。

よって、**溝橋とRC橋**については、状況に応じて事後保全型管理を選択する等、戦略的なメンテナンスを計画することが可能と考えられる。

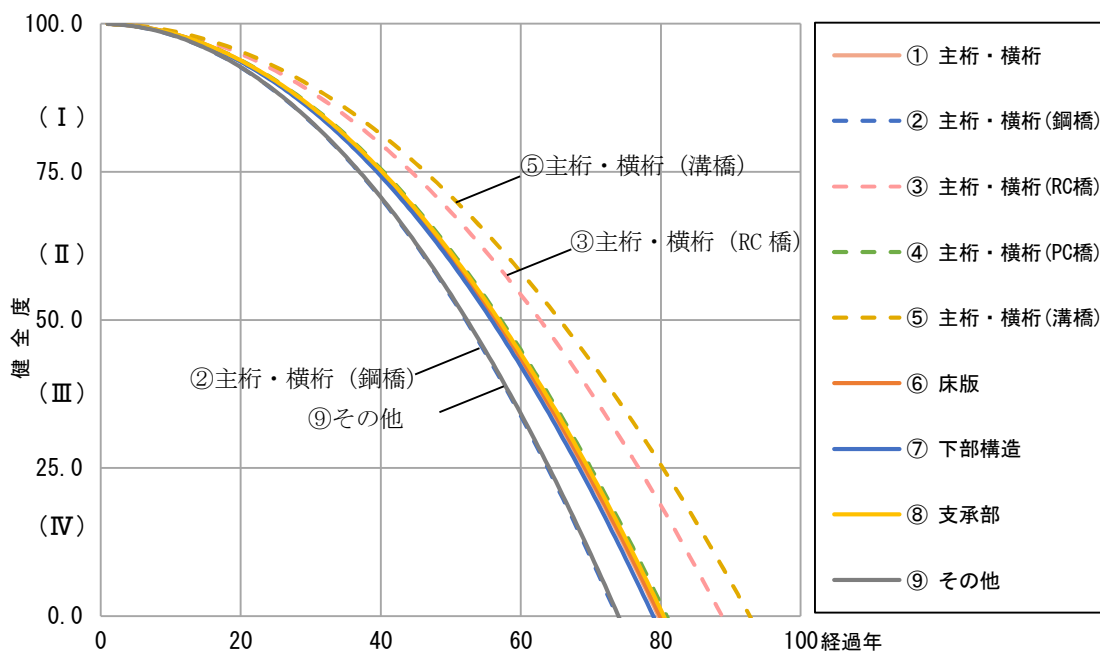


図 劣化予測の結果

## b) LCC 算出結果（平準化前）

中長期における橋梁の LCC 試算結果を以下に示す。事後保全型管理による試算の結果、年間にして約 5.8 億円/年かかる見込みである。これを予防保全型管理に転換すると、年間 4.2 億円/年となり、事後保全型管理から約 1.6 億円（28%）の削減が期待できる。ただし、現状の予算額 2.7 億円/年を超過するため、修繕の優先順位に配慮した平準化が必要である。

また、2023～2030 年度にかけて、予防保全型管理とした場合の修繕費が高額となるため、一部の橋梁を事後保全型管理とする等、戦略的な対応が必要である。

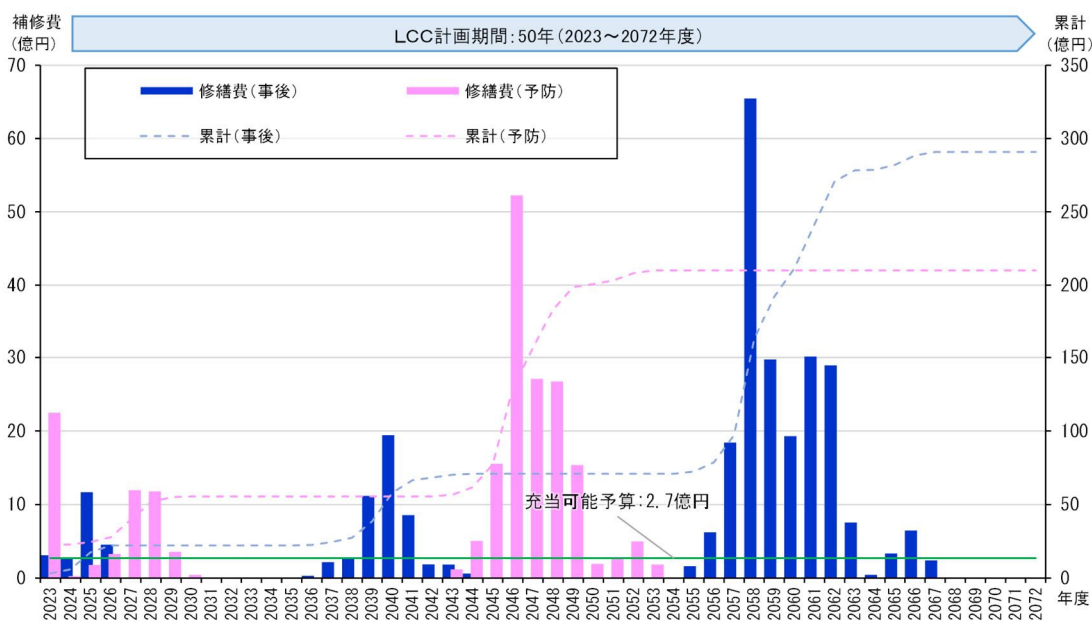


図 LCC 算出結果（平準化前）

表 LCC 算出結果（平準化前）

	事後保全型管理	予防保全型管理	削減率
平均修繕費	5.8億円/年	4.2億円/年	28%

c) LCC 算出結果（平準化前）RC 橋を事後保全型管理とした場合

劣化速度が遅いと見込まれる RC 橋について事後保全型管理とし、他の橋梁を予防保全型管理とした場合と試算結果を以下に示す。

予防保全型管理+事後保全型管理における試算においてピーク値をおさえることができる。

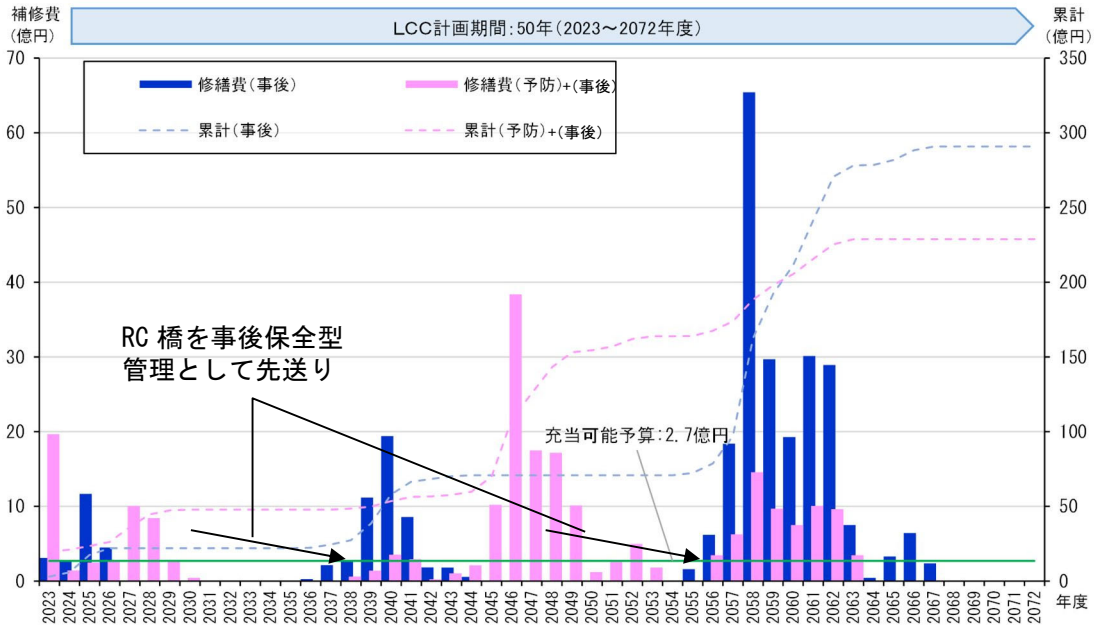


図 LCC 算出結果（平準化前）-RC 橋を事後保全型管理とした場合

表 LCC 算出結果（平準化前）-RC 橋を事後保全型管理とした場合

	事後保全型管理	予防保全型管理	削減率
平均修繕費	5.8億円/年	4.6億円/年	21%

#### d) LCC 算出結果（平準化後）

前述の試算結果に対し、優先順位に基づく平準化を実施した結果を以下に示す。

2040年代頃まで一部IV判定が生じてIII判定は解消されず、現状予算では一部の道路において安全な提供をできない可能性がある。また、2050年以降で現在I判定の橋梁群がIII～IV判定に進展し、通行制限を要する橋梁が急増する見込みである。

このような状況を避けるため、現時点から修繕費を縮減する等といった工夫が必要である。

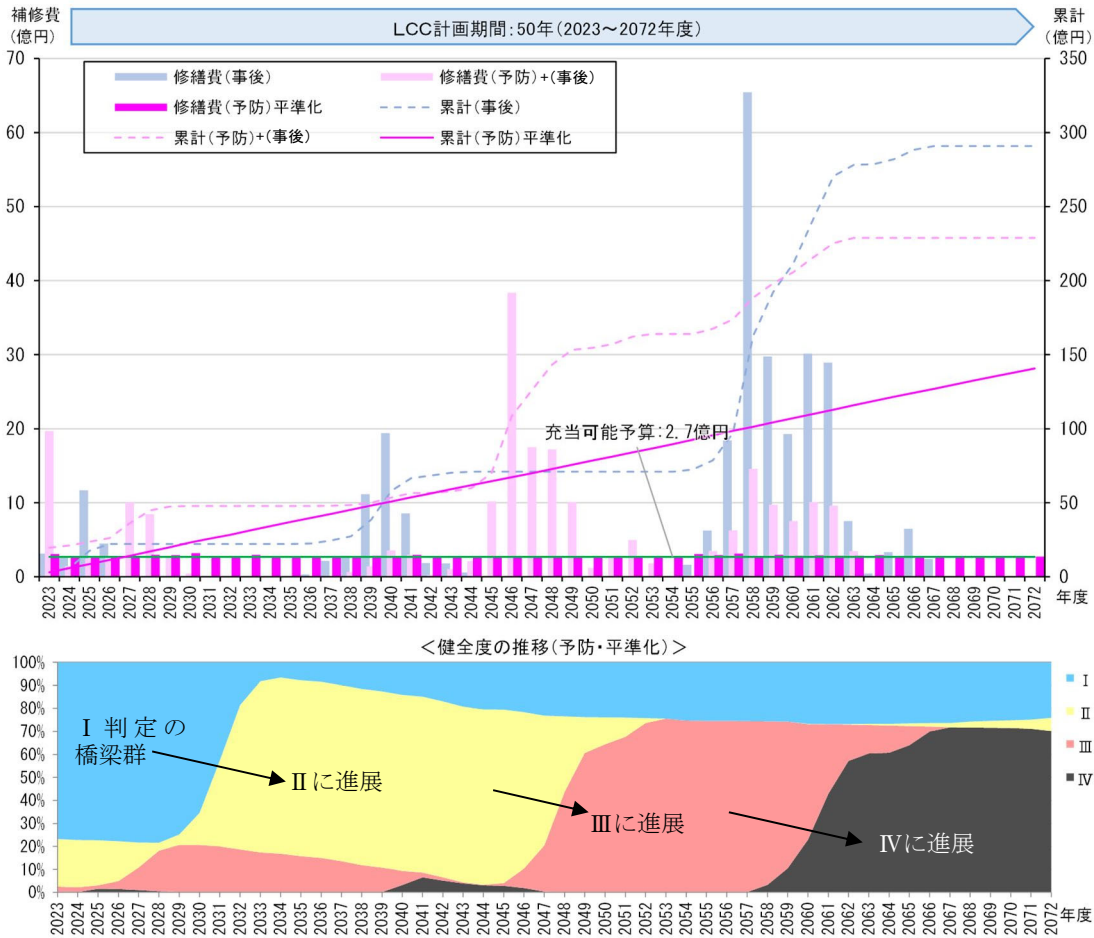


図 LCC 算出結果（平準化後）-予防保全型管理

e) LCC 算出結果（平準化後 修繕の限定化）

主桁・床版の修繕箇所について、損傷が発生しやすい桁端部のみとする等、修繕箇所を限定した場合の算出結果を以下に示す。

2045年度頃までは現状の予算2.7億円/年で現状維持できる見込みである。ただし、2046年度以降では、現在Ⅰ判定の橋梁がⅢ判定に進展する時期で、多額の修繕費を要することが見込まれる。

現状から2045年度頃まではⅢ判定の橋梁を予防保全的に修繕し、2046年度以降は、本市の人口構成が変わることや立地適正化計画等の上位計画に配慮しつつ、撤去・集約化による総量削減と予算の増額を検討する必要がある。

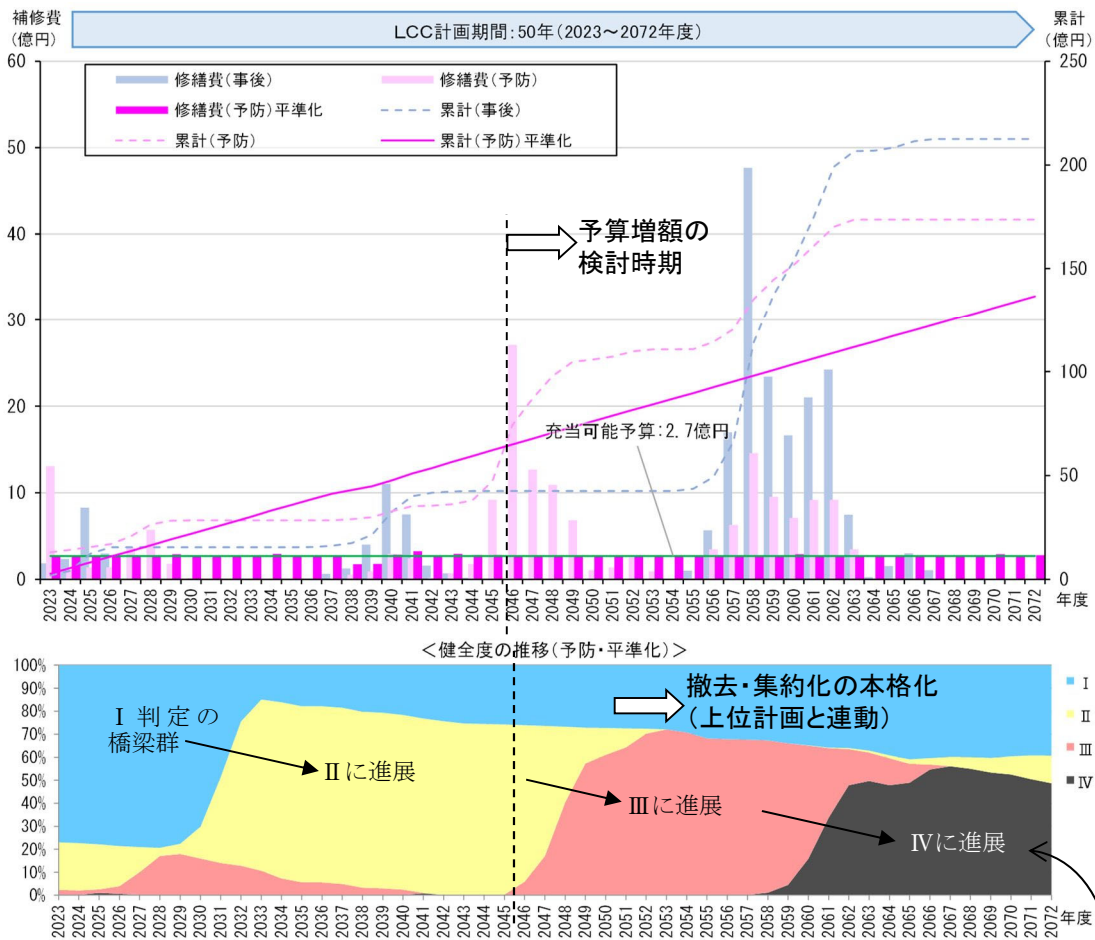


図 LCC 算出結果（平準化後）-予防保全型管理-修繕箇所を限定

撤去・集約化した橋梁の維持管理費分を優先度の高い橋梁に充当し、Ⅳ判定の発生を回避する

(参考資料)

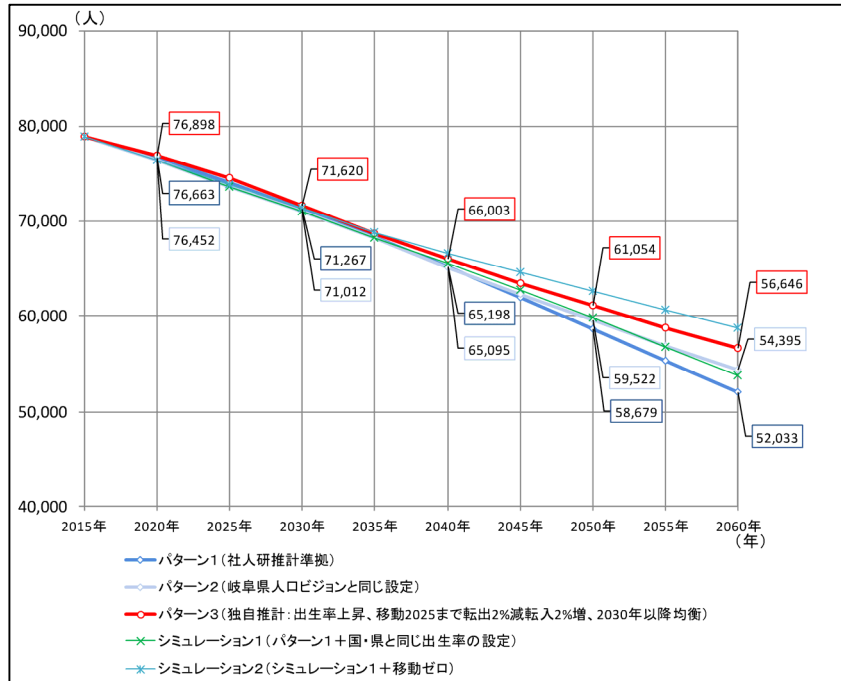


図 将来総人口推計の分析

(出典：中津川市人口ビジョン 改訂版 令和2年3月改訂 中津川市)

### 中津川市が目指す将来像

中津川市の目指す将来都市像は以下のようになります。

#### 「多拠点ネットワークによる集約型都市構造」

本計画は都市計画区域内を対象とするものですが、本市においては区域外にも複数の地域拠点があり、多くの方が住まわれていることから、市全域を対象として各地域の暮らしに配慮しながら、計画内容を決定します。

- 都市拠点：**  
JR 中津川駅を核とする中心市街地のエリア
- 地域拠点：**  
総合事務所や地域事務所等の行政施設や医療・福祉施設、商業施設等の生活利便施設が集積するエリア
- 行政・情報・文化拠点：**  
市役所をはじめとした行政機能が集積するエリア
- 広域交通拠点：**  
リニア駅および駅周辺の整備が実施されるエリア

市全域を対象として

各地域の暮らしに配慮

都市計画区域を対象として

本計画で目指すべきまちづくりを検討

(出典：中津川市立地適正化計画 概要版 令和3年3月)



## (6) 5ヶ年年次計画について

Ⅲ～Ⅳ判定の橋梁を対象とした5ヶ年年次計画の試算結果を以下に示す。

Ⅲ～Ⅳ判定の橋梁を修繕するために、年間約3.1億円/年が必要となる。また、多くの橋梁で点検年と同時に補修することとなり、一部の橋梁は次回点検の翌年以降に工事着手する橋梁がある。

次回点検以降に工事着手する橋梁は、優先順位の低い橋梁を対象としているが、今後の庁内等との調整により適宜、優先順位を見直す。

修繕費については、今後の補修設計により橋梁毎に**新技術・新工法**の適用や、**集約化・撤去**を検討し、短期的な**コスト削減**を図る。

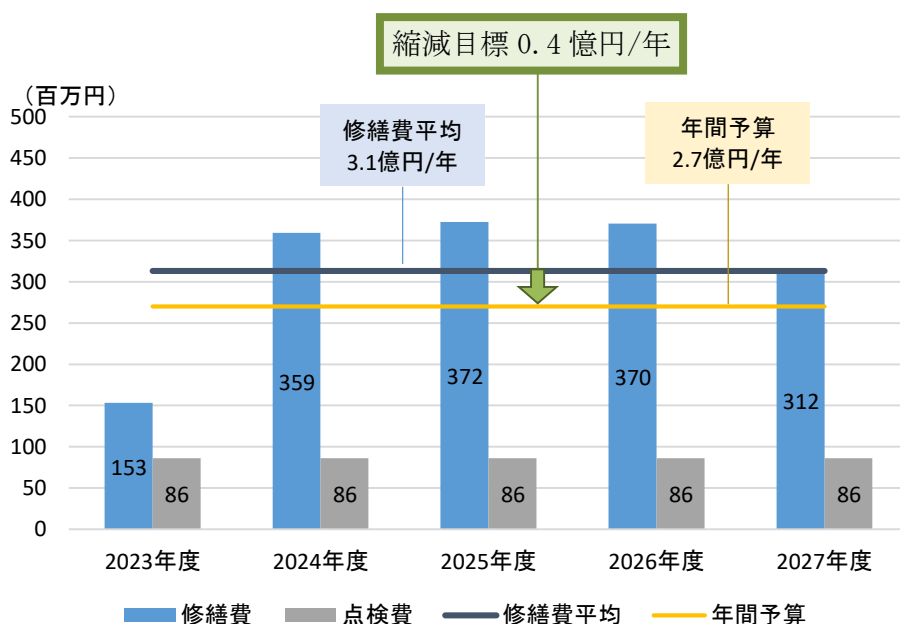


図 5ヶ年年次計画算出結果

※RC 橋を事後保全型管理とし、その他橋梁を予防保全型管理で試算している。

※点検費は1橋当り 500,000 円/橋で算出し年間平均額を計上している。

### 【短期計画における縮減目標】

新技術・新工法の活用、集約化・撤去、優先性の低い橋梁の先送り等により、必要見込み額 3.1 億円/年から現状予算 2.7 億円/年まで縮減することを目標とする。

今後 5 ヶ年の縮減目標額 ⇒ 0.4 億円/年

## 第2編 個別の構造物ごとの事項

下記の情報に関する一覧表を次頁より示す。

1. 5ヶ年計画リスト（2023年度～2027年度）Ⅲ～Ⅳ判定橋梁分
2. 橋梁データベース（870橋）



中津川市橋梁長寿命化修繕計画 5ヶ年計画リスト Ⅲ～Ⅳ判定橋梁分(2)

橋梁番号	橋梁名	路線名	緊急輸送機能	緊要輸送道路	2選目 点検 年度	1選目 点検 年度	2選目 点検 年度	最新点検結果			橋	橋主	主桁	橋脚	基礎	その他	管理区分	橋長 (m)	全 幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	優先 順位	状況	5ヶ年次計画 (百万円、諸経費込)			費用		
								橋	主桁	橋脚														2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度 (令和7年度)		2026年度 (令和8年度)	2027年度 (令和9年度)
A031	上宿橋	大道上～会所沢線			2020	2017	II	III	I	I	I	I	I	II	II	予防	14.0	8.5	2022	1	39.5	劣化済		点検	0.50				
J093	東沢橋	加子母50号線			2020	2015	II	III	I	I	I	I	I	II	II	予防	15.9	4.7	1960	63	40			点検	5.46				
F004	小森橋	神坂8号線	1次 跨道		2021	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	62.5	6.3	1973	50	41				高床橋、橋面保線心 防雨排水、橋脚 水切り設置、支保防 腐、橋脚基礎補修等	45.20			
D013	西山橋	西山～大原線			2021	2016	III	III	II	III	II	III	II	III	III	事後	35.7	4.8	1983	40	42			(補修設計)	5.23	点検	0.50		
G018	源四橋	山口24号線			2021	2016	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	10.9	3.1	不明	不明	43				点検	10.15			
G034	南石橋	山口66号線			2021	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	11.40	5.0	1986	37	44				点検	14.73			
F015	第一露ヶ原橋	神坂33号線			2021	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	39.0	5.1	1981	42	45				点検	92.88			
E067	月栢橋	阿木110号線			2021	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	23.3	8.2	1986	37	46				点検	0.50			
G004	狹橋	新茶屋・陣場線			2021	2016	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	5.5	6.5	1991	32	47				点検	0.50			
D024	下野橋	沖田～中屋平線			2021	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	3.3	5.8	1977	46	48				点検	0.50			
F024	冷川第一橋	神坂36号線			2021	2016	II	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	14.4	4.3	不明	不明	49				点検	17.28			
H050	矢野橋	坂下36号線			2021	2017	II	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	15.1	4.0	1986	87	50				点検	0.50			
G002	深沢橋	寺内・大湖道線			2021	2017	II	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	9.5	6.4	1989	34	51				点検	0.50			
J012	橋梁第5号	田口前～外谷線			2021	2017	II	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	13.0	4.5	不明	不明	52				点検	21.02			
H054	門田橋	坂下42号線			2021	2017	II	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	48.1	6.2	1970	53	53				点検	0.50			
F010	中根橋	留ヶ林～特根線			2021	2016	II	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	6.3	4.6	1972	51	54				点検	0.50			
F002	上田第三橋	神坂8号線			2021	2017	II	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	19.1	4.0	1973	50	55				点検	0.50			
H072	柳渡橋	宮ノ前～上高沼線			2021	2017	I	III	II	III	I	III	I	III	III	予防	49.0	4.7	1969	54	55				点検	0.50			
D047	井ノ上橋	落合124号線	1次 跨道		(2022 予定)	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	40.4	3.9	1973	50	56				点検	23.62			
D015	下落合歩道橋	落合26号線			(2022 予定)	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	40.0	1.9	1983	40	57			(補修設計)	24.80				
J101	二渡橋	加子母64号線			(2022 予定)	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	34.6	6.3	1973	50	58				点検	0.50			
J030	川上橋	川上26号線			(2022 予定)	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	事後	36.1	5.1	1983	90	59				点検	1.53			
K005	熊倉橋	新田～中野線			(2022 予定)	2017	III	III	II	III	I	III	I	III	III	予防	20.3	5.3	1972	51	60				点検	0.50			
J023	宮下橋	加子母16号線			(2022 予定)	2017	III	III	II	III	II	III	II	III	III	予防	45.4	3.8	1973	50	61				点検	0.50			
L040	明日橋	朝日橋～中上線			(2022 予定)	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	20.9	4.1	1963	60	62				点検	0.50			
L077	小池3号橋	野尻～開戸線			(2022 予定)	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	16.4	8.8	1991	32	63				点検	2.172			
L023	大谷2号橋	福岡59号線			(2022 予定)	2017	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	2.6	3.5	不明	不明	64				点検	1.322			
A073	山田大橋	山田松白線	1次 跨道		(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	48.5	8.0	1973	50	65				点検	45.44			
A073	松田大橋	山田松白線	1次 跨道		(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	48.5	8.0	1973	50	65				点検	45.44			
D022	三五沢歩道橋	落合89号線	1次 跨道		(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	30.7	3.3	1981	42	67				点検	12.52			
M02	東部峠大橋	坂本114号線 田原～奥田原～奥田原線	2次		(2023 予定)	2018	III	III	IV	II	I	III	II	III	III	予防	193.1	10.8	1977	46	68				点検	0.50			
L065	栗本橋	福岡150号線			(2023 予定)	2018	III	III	III	III	III	III	III	III	III	予防	50.1	2.6	1990	33	69				点検	6.12			
L054	かやん沢橋	朝日橋～中上線			(2023 予定)	2018	III	III	III	III	III	III	III	III	III	予防	25.0	8.0	1971	52	70				点検	57.44			
G036	第1大橋	山口69号線			(2023 予定)	2018	III	III	II	III	II	III	II	III	III	事後	13.9	7.2	不明	不明	71				点検	4.37			
L009	南宮橋	福岡12号線			(2023 予定)	2018	III	III	III	III	III	III	III	III	III	予防	30.5	4.9	1956	67	72				点検	31.30			
A055	東瀬用水路	中津221号線			(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	予防	141.0	2.1	1974	49	73				点検	12.61			
L045	福岡大橋	福岡121号線			(2023 予定)	2018	III	III	II	III	I	III	I	III	III	予防	200.0	9.8	1981	42	74				点検	90.83			
D017	村瀬橋	落合22号線			(2023 予定)	2018	III	III	II	III	I	III	II	III	III	予防	89.6	2.4	不明	不明	75				点検	29.50			
K044	小洞橋	付知1号線			(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	4.4	6.0	1981	42	76				点検	2.36			
M03	3号橋	蛭川19号線			(2023 予定)	2018	III	III	I	III	I	III	I	III	III	事後	5.4	5.6	1983	40	77				点検	4.57			

点検費用(百万円)

修繕費用(百万円)

点検費+修繕費(百万円)

6.5

153.1

159.6

6.5

359.4

365.9

12.0

372.4

384.4

8.0

370.5

378.5

6.5

311.6

318.1

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(1)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
A001	1058-1号橋	用水路	中津川市駒場大平1557-147	その他	中津58号線		2.90	4.30	RC橋	1			R01	II	R6					
A002	1059-1号橋	用水路	中津川市駒場大平1557-24	その他	中津59号線		2.40	5.40	RC橋	1			R01	I	R6					
A003	東橋	大峽川	中津川市中津川	その他	中津45号線		3.50	5.65	RC橋	1	昭和	61	R01	I	R6					
A004	横平橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津45号線		10.42	5.01	PC橋	1	昭和	61	R01	II	R6					
A005	磯路橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津45号線		6.59	4.92	RC橋	1	昭和	61	R01	II	R6					
A006	無名橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津45号線		6.30	4.90	PC橋	1	昭和	61	R01	II	R6					
A007	無名橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津45号線		12.20	6.20	PC橋	1	昭和	61	R01	II	R6					
A008	無名橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津38号線		8.00	4.80	PC橋	1			R01	II	R6					
A009	無名橋	小河川	中津川市手賀野167	一級	大道上~会所沢線		3.10	5.10	RC橋	1	昭和	34	R01	I	R6					
A010	松源寺橋	JR中央本線	中津川市駒場1486	二級	松源寺~大平線		15.00	4.60	PC橋	1	昭和	40	R02	II	R7					
A012	会所沢橋	中央自動車道	中津川市手賀野	その他	中津390号線	1次跨道	39.20	8.00	PC橋	1	昭和	48	R02	II	R7					
A013	大岩橋	後田川	中津川市駒場1160	その他	中津91号線	市	60.25	10.80	PC橋	1	平成	3	R02	II	R7					
A014	第2米田橋	前川	中津川市駒場大岩1164-2	その他	中津97号線		20.00	1.90	鋼橋	1			※人道橋	R01	II	R6				
A015	米田橋	後田川	中津川市駒場1636	一級	松源寺~大西線	市	18.20	8.20	PC橋	1	昭和	7	R02	III	R7	上部断面修復,表面保護,等	R7	R8	15.8	
A016	薬師橋	後田川	中津川市駒場1653	その他	中津93号線		16.15	4.00	PC橋	2	昭和	45	R02	II	R7					
A017	無名橋	後田川	中津川市駒場1130	一級	松源寺~大西線	市	3.50	5.86	RC橋	1	昭和	7	R01	I	R6					
A018-1	桃山橋	中津川	中津川市駒場	一級	松源寺~大西線		60.20	5.11	RC橋	5	昭和	8	R01	II	R6					
A018-2	桃山橋歩道橋	中津川	中津川市駒場	一級	松源寺~大西線		60.00	2.03	PC橋	5	昭和	7	※人道橋	R01	III	R6	下部断面修復,橋面防水,等	R6	R7	6.8
A019	後田橋	後田川	中津川市駒場1186	一級	松源寺~大西線	市	12.80	53.68	PC橋	1	平成	4	R01	I	R6					
A021	上後田橋	後田川	中津川市中津川	その他	中津60号線		7.90	4.45	PC橋	1	昭和	61	R01	I	R6					
A022	馬橋	前川	中津川市中津	その他	中津98号線		8.10	4.18	RC橋	1			R01	II	R6					
A023	中切橋	前川	中津川市中津	その他	中津60号線		12.50	7.73	PC橋	1	平成	2	R01	I	R6					
A025	新柳橋	用水路	中津川市駒場	その他	中津103号線		4.00	5.00	RC橋	1			R01	II	R6					
A026	津島橋	前川	中津川市駒場	その他	中津99号線		8.33	5.00	PC橋	1	昭和	46	R01	II	R6					
A027-1	前川橋	前川	中津川市駒場	その他	中津100号線	市	6.40	8.50	RC橋	1	昭和	27	R02	II	R7					
A027-2	前川橋橋側歩道橋	前川	中津川市駒場436-4	その他	中津100号線		8.60	1.90	鋼橋	1	昭和	25	※人道橋	R01	II	R6				
A028	第二前川橋	前川	中津川市駒場	その他	中津349号線		5.85	3.50	RC橋	1	昭和	47	R01	I	R6					
A029	第2青木橋	前川	中津川市駒場	その他	中津348号線		7.40	3.60	PC橋	1			R01	II	R6					
A030	青木橋	前川	中津川市駒場	その他	中津350号線		7.07	3.48	PC橋	1			R01	I	R6					
A031	上宿橋	前川	中津川市駒場413	一級	大道上~会所沢線		14.00	8.50	PC橋	1	令和	4	R4.8架替	R02	III	R7	架替済	R4	R5	-
A032	無名橋	前川	中津川市駒場	その他	中津361号線		6.00	3.97	鋼橋	1			R01	II	R6					
A033	森下橋	前川	中津川市手賀野	一級	下巾~上宿道上線		3.60	4.00	RC橋	1			R01	II	R6					
A034	上原跨道橋	国道19号	中津川市手賀野149	その他	中津362号線	1次跨道	23.60	5.00	鋼橋	1	昭和	52	R02	II	R7					
A035	黒川橋	小河川	中津川市手賀野339	一級	会所沢~円通寺線		4.30	4.90	RC橋	1	昭和	53	R01	II	R6					
A036	上原橋	小向井川	中津川市駒場	その他	中津379号線		4.00	4.10	RC橋	1	昭和	44	R01	I	R6					
A038	小向井橋	中央自動車道	中津川市手賀野	その他	中津394号線	1次跨道	37.30	3.80	PC橋	3	昭和	48	R02	III	R7	断面修復,剥落防止,等	R7	R8	21.23	
A039	無名橋	用水路	中津川市中川町	その他	中津168号線		3.20	5.90	RC橋	1			R01	II	R6					
A041	無名橋	小河川	中津川市宮前町2	その他	中津179号線	市	3.00	11.69	RC橋	1	昭和	25	R01	II	R6					
A044-1	陸橋	四ッ目川	中津川市桃山町3	一級	松源寺~大西線		18.50	4.60	RC橋	1	昭和	8	R01	III	R6	断面修復	R9	R10	1.89	
A044-2	陸橋橋側歩道橋	四ッ目川	中津川市桃山町3	一級	松源寺~大西線		18.50	2.20	鋼橋	1	昭和	50	※人道橋	R01	II	R6				
A045	桃園橋	四ッ目川	中津川市太田町3丁目3	一級	太田~恵下線	市	21.32	16.80	PC橋	1	平成	5	R02	II	R7					
A046	倉前橋	四ッ目川	中津川市太田町3丁目	その他	中津110号線		21.50	9.57	PC橋	1	平成	3	R01	I	R6					
A048	無名橋	四ッ目川	中津川市本町3丁目	その他	中津113号線		3.00	3.45	RC橋	1			R01	II	R6					
A049	四ッ目川橋	四ッ目川	中津川市太田町3丁目7	一級	町~斧戸線		20.95	13.25	RC橋+PC橋	1	昭和	8	R02	II	R7					
A050	中橋	四ッ目川	中津川市本町2丁目	その他	中津119号線	市	21.20	15.00	PC橋	1	平成	4	R01	II	R6					
A052-1	中津川橋	中津川	中津川市本町3丁目	一級	町~斧戸線		63.25	6.50	鋼橋	3	昭和	33	R02	II	R7					
A052-2	中津川歩道橋	中津川	中津川市本町3丁目	一級	町~斧戸線		64.50	2.00	PC橋	3	昭和	48	※人道橋	R02	II	R7				
A053-1	昭和橋	四ッ目川	中津川市昭和町2	一級	蔵ノ下~野中線		21.30	6.80	RC橋	1	昭和	7	R02	II	R7					
A053-2	昭和橋歩道橋	四ッ目川	中津川市昭和町下沢2301-2	一級	蔵ノ下~野中線		21.40	2.10	鋼橋	1	平成	7	※人道橋	R01	II	R6				
A054	無名橋	小河川	中津川市中津川	その他	中津284号線		2.10	5.10	RC橋	1			R01	I	R6					
A055	東濃用水路	中津川	中津川市手賀野下巾	その他	中津321号線		141.00	2.10	鋼橋	6	昭和	49	※人道橋	H30	III	R5	当板補修,断面修復,等	R9	R10	12.61
A056	井ノ下橋	小河川	中津川市中津川	その他	中津315号線		3.90	4.25	RC橋	1			R01	I	R6					
A057	無名橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津314号線		2.40	4.60	RC橋	1			R01	I	R6					
A058	無名橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津313号線		2.43	4.60	RC橋	1			R01	II	R6					

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(2)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送道路	橋長(m)	全幅(m)	橋種 (上部工材料)	径間数	架設年	備考	最新点検結果		次回点検年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検年度	対策区分		主な対策内容	着手年度	完了予定	対策費用 (百万円)	
A059	無名橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津312号線		3.89	2.45	RC橋	1			R01	I	R6					
A060	中川橋	中津川	中津川市手賀野	その他	中津322号線		119.60	3.45	RC橋	10	昭和	40	R01	II	R6					
A061	無名橋	黒沢川	中津川市中津川	一級	野中～島田線		6.29	5.30	PC橋	1			R01	II	R6					
A062	第2東原橋	中央自動車道	中津川市手賀野	その他	中津327号線	1次跨道	47.94	4.90	PC橋	3	昭和	48	R02	III	R7	断面修復,剥落防止,等	R7	R8	49.64	
A063	美山橋	斧戸沢谷	中津川市手賀野746	一級	東原～尾外岩線		8.60	4.50	PC橋	1	昭和	47	R02	II	R7					
A064	無名橋	三五沢川	中津川市落合	その他	中津179号線	市	5.55	8.40	RC橋	1	昭和	25	R02	II	R7					
A064-2	無名橋橋側歩道橋	河川	中津川市落合	その他	中津179号線		13.50	1.80	鋼橋	1		※未調査(橋側歩道橋)	R2	III	R7	塗装塗替	R7	R8	10.5	
A065	美栄跨線橋	JR中央本線	中津川市中津川	その他	中津178号線		12.70	8.50	RC橋	1	昭和	40	R01	II	R6					
A066-1	子野川橋	子野川	中津川市中津川	その他	中津179号線	市	69.10	6.80	鋼橋	3	昭和	25	3条(その他)	R02	III	R7	塗装塗替,断面修復,等	R5	R6	92
A066-2	子野歩道橋	子野川	中津川市中津川	その他	中津179号線		75.10	2.00	鋼橋	3	昭和	25	※人道橋	H29	I	R4				
A067	地藏堂橋	地藏堂川	中津川市中津	その他	中津199号線		13.53	4.84	PC橋	1	昭和	53	R01	II	R6					
A068-1	上金橋	用水路	中津川市中津川1354	二級	山ノ田地蔵堂線		4.58	4.52	RC橋	1	平成	5	R01	II	R6					
A068-2	上金橋橋側歩道橋	用水路	中津川市中津川883	二級	山ノ田地蔵堂線		5.83	1.27	鋼橋	1	平成	5	※人道橋	R01	I	R6				
A069	第七上尾橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津223号線		2.90	4.31	RC橋	1			R01	II	R6					
A071	第六上尾橋	用水路	中津川市日の出町7-21	その他	中津242号線		2.80	2.70	RC橋	1	昭和	54	R01	I	R6					
A073-1	松田大橋	中央自動車道	中津川市中津川	一級	山ノ田松田線	1次跨道	48.50	8.00	PC橋	3	昭和	49	H30	III	R5	断面修復,剥落防止,等	R8	R9	45.44	
A073-2	松田水路橋	中央自動車道	中津川市中津川	一級	山ノ田松田線	1次跨道	48.50	2.33	PC橋	3	昭和	49	※水路橋	H30	III	R5	断面修復,剥落防止,等	R8	R9	13.87
A074	前山橋	中央自動車道	中津川市中津川	その他	中津454号線	1次跨道	50.40	4.66	PC橋	3	昭和	48	H30	II	R5					
A075	無名橋	用水路	中津川市中一色町	その他	中津250号線		3.20	6.20	RC橋	2	平成	1	R01	II	R6					
A077	第五上尾橋	恵下沢川	中津川市中津川2370	その他	中津287号線		3.60	4.10	RC橋	1	昭和	42	R01	I	R6					
A078	無名橋	用水路	中津川市中津川2369-14	その他	中津436号線		2.12	5.70	RC橋	1			R01	II	R6					
A079	三管橋	四ッ目川	中津川市中津川2372	その他	中津287号線		18.50	4.72	鋼橋	1	昭和	42	R01	II	R6					
A081	無名橋	用水路	中津川市中津川2376	その他	中津287号線		4.40	7.87	RC橋	1	昭和	42	R01	II	R6					
A082	無名橋	用水路	中津川市中津川2376	一級	太田～恵下線		3.51	9.41	RC橋	1	平成	5	R01	II	R6					
A084	無名橋	恵下沢川	中津川市中津川2391-2	その他	中津457号線		3.28	4.12	RC橋	1			R01	II	R6					
A085	無名橋	用水路	中津川市中津川3152-5	その他	中津289号線		2.55	5.12	RC橋	1			R01	II	R6					
A086	中村橋	中央自動車道	中津川市中津川	その他	中津430号線	1次跨道	40.54	5.91	PC橋	3	昭和	48	R02	II	R7					
A087	無名橋	小河川	中津川市中津川2472	一級	太田～恵下線		5.84	6.15	RC橋	1	平成	5	R02	II	R7					
A089	第三上尾橋	用水路	中津川市中津川3397	その他	中津302号線		2.20	4.74	RC橋	1			R01	II	R6					
A090	原橋	中央自動車道	中津川市中津川	その他	中津429号線	1次跨道	39.12	3.05	PC橋	3	昭和	48	R02	II	R7					
A091	宗泉寺橋	四ッ目川	中津川市中津川2483	その他	中津428号線		18.40	5.24	PC橋	1	昭和	44	R02	I	R7					
A092	無名橋	小河川	中津川市中津川	その他	中津428号線		3.70	5.08	RC橋	1	昭和	44	R01	I	R6					
A093	無名橋	小河川	中津川市中津川3405	その他	中津303号線		2.30	4.40	RC橋	1	平成	1	R01	I	R6					
A094	中原橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津426号線		2.50	4.10	RC橋	1			R01	II	R6					
A095	鳥居橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津304号線		2.30	4.30	RC橋	1			R01	II	R6					
A096	無名橋	用水路	中津川市中津川3335	その他	中津308号線		2.20	3.91	RC橋	1	昭和	41	R01	II	R6					
A097	黒沢橋	黒沢川	中津川市中津川2858	二級	洞田・下実戸線		6.30	3.30	RC橋	1	昭和	53	R02	I	R7					
A098-1	無名橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津425号線		5.13	1.30	鋼橋	1			R01	II	R6					
A098-2	無名橋橋側歩道橋	用水路	中津川市中津川3330-3	その他	中津425号線		5.50	1.30	RC橋+鋼橋	1		※人道橋	R01	II	R6					
A099	無名橋	用水路	中津川市中津川	その他	中津425号線		2.06	1.30	RC橋	1			R01	I	R6					
A102	尾鳩橋	戸沢谷	中津川市中津川尾鳩	その他	中津480号線		10.70	5.10	RC橋	1	昭和	32	R01	II	R6					
A104-1	梶島橋	中津川	中津川市手賀野	一級	東原～尾外岩線		65.96	4.50	RC橋+PC橋	5	昭和	29	R02	III	R7	断面修復,ひび割れ補修,等	R7	R8	40.07	
A104-2	梶島橋歩道橋	中津川	中津川市中津	一級	東原～尾外岩線		67.99	2.52	PC橋	4	昭和	56	※人道橋	H29	I	R4				
A106	無名橋	小河川	中津川市中津川3465-2	その他	中津480号線		4.45	5.90	RC橋	1	昭和	32	R01	II	R6					
A107	やまはん橋	国道19号	中津川市中津川	その他	中津180号線	1次跨道	82.95	5.00	鋼橋	3	昭和	55	R02	II	R7					
A108	三五沢橋	三五沢川	中津川市落合下三五沢17-5地先	その他	中津199号線		5.00	4.06	RC橋	1	昭和	36	R01	II	R6					
A109	子野橋	子野川	中津川市中津	その他	中津199号線		13.49	4.52	PC橋	1	昭和	48	R01	II	R6					
A110	大神橋	子野川	中津川市中津	その他	中津200号線		13.53	4.51	PC橋	1	昭和	47	R01	II	R6	断面修復,舗装補修	R6	R7	2	
A111	第二子野川橋	子野川	中津川市中津川928	その他	中津218号線		18.55	6.83	鋼橋	1	昭和	60	R01	II	R6					
A112	第二地藏堂橋	地藏堂川	中津川市中津川1259	二級	山ノ田地蔵堂線		17.70	4.69	鋼橋	1	平成	5	R02	III	R7	塗装塗替,当て板補修,等	R6	R7	47.62	
A113	銭亀橋	子野川	中津川市中津川	二級	山ノ田地蔵堂線		13.63	8.03	PC橋	1	平成	5	R01	II	R6					
A114	柿野橋	中央自動車道	中津川市手賀野	その他	中津215号線	1次跨道	40.20	5.00	PC橋	3	昭和	48	H30	II	R5					
A115	無名橋	小河川	中津川市中津川2364-1396	その他	中津439号線		3.10	11.62	RC橋	1			R01	I	R6					
A117	無名橋	用水路	中津川市中津川2364	一級	山ノ田松田線		3.70	8.99	RC橋	1	昭和	48	R01	I	R6					

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(3)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
A118	無名橋	恵下沢川	中津川市中津川2398-127	その他	中津457号線		3.12	4.17	鋼橋	1				R01	II	R6				
A119	無名橋	小河川	中津川市中津川2564-909	一級	恵下1号線		4.46	4.10	RC橋	1				R01	I	R6				
A120	恵下橋	四ツ目川	中津川市中津川2448	一級	恵下~松田線		19.08	5.12	PC橋	1	昭和	45		R01	II	R6				
A121	銭亀大橋	中央自動車道	中津川市中津川	その他	中津204号線	1次跨道	67.60	5.00	PC橋	3	昭和	48		H30	II	R5				
A122	無名橋	小河川	中津川市中津川950-79	その他	中津213号線		3.62	10.05	RC橋	1				R01	II	R6				
A125	下三五沢橋	三五沢川	中津川市中津川869-71	その他	中津483号線		5.10	3.34	RC橋	1				R01	II	R6	舗装補修	R9	R10	2
A126	無名橋	大平川	中津川市駒場1215	その他	中津64号線		5.23	13.30	RC橋	1				R01	II	R6				
A127	宮前橋	中津川	中津川市中津川3656	二級	餅穴~正ヶ根線		46.30	7.70	PC橋	2	令和	3	R3.3架替	H28	II	R5				
A128	正ヶ根谷橋梁	正ヶ根谷	中津川市中津川3681	その他	中津484号線		16.10	4.01	鋼橋	2	平成	12		R02	III	R7	塗装塗替,断面修復,等	R6	R7	18.94
A129	小萱谷橋	小萱谷	中津川市中津川3808	その他	中津484号線		18.20	5.00	PC橋	2	平成	12		R02	I	R7				
A130	杉乃沢橋梁	小河川	中津川市中津川4012	その他	中津484号線		15.50	4.10	鋼橋	1	昭和	36		R02	II	R7				
A131	孫右工谷橋梁	小河川	中津川市中津川4012	その他	中津484号線		8.40	4.00	PC橋	1	昭和	36		R01	II	R6				
A132	日偏谷橋梁	小河川	中津川市中津川4012	その他	中津484号線		12.50	4.14	PC橋	1	昭和	36		R01	II	R6				
A133	二立沢橋梁	小河川	中津川市中津川4012	その他	中津484号線		10.05	4.75	PC橋	1	昭和	36		R01	II	R6				
A134	無名橋	小河川	中津川市手賀野694-84	その他	中津395号線		3.75	3.00	RC橋	1				R01	I	R6				
A136	さくら橋	四ツ目川	中津川市中津川2318	その他	中津256号線		21.80	6.70	PC橋	1	平成	1		R01	II	R6				
A137	桃山大橋	中津川	中津川市駒場	その他	中津110号線	市	78.20	10.85	PC橋	3	平成	5		R02	I	R7				
A138	後洞橋	後田川	中津川市駒場1271	一級	松源寺~大西線	市	27.10	12.80	PC橋	1	平成	7		R01	I	R6				
A139	無名橋	小河川	中津川市柳町6-43	その他	中津105号線		7.10	5.71	RC橋	1				R01	I	R6				
A140	妙見大橋	中津川	中津川市北野町	その他	中津86号線		110.50	9.68	PC橋+鋼橋	5	昭和	61		R02	III	R7	塗装塗替,断面修復,等	R5	R6	26.83
A141	恵比須橋	四ツ目川	中津川市えびす町6	その他	中津100号線	市	18.63	17.80	鋼橋	1	昭和	8		R02	III	R7	塗装塗替,当板補修,等	R6	R7	58.68
A142-1	黒沢橋	市道黒沢川	中津川市本町4丁目	その他	中津100号線	市	20.42	8.14	RC橋	2	昭和	44		R02	III	R7	BOX化工事中	-	-	-
A142-2	黒沢橋歩道橋	市道黒沢川	中津川市本町4丁目	その他	中津100号線		26.00	1.90	鋼橋	2	昭和	44	※人道橋	H29	II	R4				
A143-1	新中津川大橋	中津川	中津川市駒場町	その他	中津100号線	市	95.00	9.70	RC橋	8	昭和	43		R01	III	R6	塗装塗替,当板補修,等	R9	R10	22.334
A143-2	新中津川大橋橋側歩道橋	中津川	中津川市駒場町	その他	中津100号線		95.00	1.90	PC橋	8	平成	7	※人道橋	R01	II	R6				
A144	奥恵下橋	四ツ目川	中津川市中津川2547	その他	中津515号線		21.70	8.20	PC橋	1	平成	12		R01	I	R6				
A204	女夫橋	後田川	中津川市中津	その他	中津91号線		19.88	2.98	PC橋	1	平成	3	※人道橋	R01	II	R6				
A205	無名橋	河川	中津川市中津	一級	太田~恵下線		2.90	5.69	RC橋	1				R01	I	R6				
A206	無名橋	(主)中津川立線	中津川市北野町	その他	中津171号線		20.70	3.20	RC橋+PC橋	3				R02	II	R7				
A207	大道上橋	前川		一級	大道上~会所沢線	市	14.38	16.80	PC橋	1	令和	3	R3.3新設	-	-	R5				
B001	関戸橋	関戸川	中津川市苗木	その他	苗木1号線		7.36	4.04	PC橋	1	昭和	49		R01	II	R6				
B007	無名橋	小河川	中津川市苗木651-1	その他	苗木32号線		3.46	4.36	RC橋	1				R02	I	R7				
B010	井汲橋	狩宿川	中津川市苗木987	二級	酒屋~井汲線		19.10	7.20	PC橋	1	昭和	63		R01	I	R6				
B013	神明橋	狩宿川	中津川市苗木1378	その他	苗木25号線		17.70	6.20	PC橋	1	昭和	60		R01	I	R6				
B014	第二狩宿橋	狩宿川	中津川市苗木1826-5	その他	苗木93号線		16.80	6.71	PC橋	1	昭和	57		R01	II	R6				
B015	上苗木橋	狩宿川	中津川市苗木	その他	苗木97号線		19.03	6.21	PC橋	1	平成	14	※架け替え	R03	I	R8				
B016	札掛橋	狩宿川	中津川市苗木1906	その他	苗木108号線		19.30	6.68	PC橋	1	平成	12		R03	I	R8				
B018	第二深沢橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木109号線		10.50	4.80	PC橋	1	昭和	50		R01	II	R6				
B019	大久郷橋	麦搗川	中津川市苗木	一級	阿廻久留美~津戸線		11.40	4.43	PC橋	1	昭和	45		R01	II	R6				
B020	新狩宿橋	狩宿川	中津川市苗木5815	その他	苗木105号線		21.70	6.00	PC橋	1	平成	6		R01	I	R6				
B021	無名橋	小河川	中津川市苗木	二級	井汲~岩須線		3.60	4.30	RC橋	1				R02	I	R7				
B022	無名橋	小河川	中津川市苗木	二級	井汲~岩須線		3.95	4.40	RC橋	1				R02	I	R7				
B023	無名橋	六ヶ堀田川	中津川市苗木645	二級	井汲~岩須線		5.08	4.02	RC橋	1	昭和	61		R03	II	R8				
B027	白山橋	八軒川	中津川市苗木	二級	大牧~井汲線		10.45	4.85	PC橋	1	昭和	59		R01	I	R6				
B028	無名橋	八軒川	中津川市苗木	その他	苗木36号線		5.50	5.65	RC橋	1				R01	I	R6				
B029	無名橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木68号線		4.50	4.42	RC橋	1				R02	I	R7				
B030	無名橋	大牧川	中津川市苗木	その他	苗木41号線		5.88	16.73	RC橋	1	昭和	52		R01	I	R6				
B031	麦搗橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木41号線		9.45	7.33	PC橋	1	昭和	52		R01	II	R6				
B032-1	岩島橋	麦搗川	中津川市苗木2493	その他	苗木57号線		17.50	5.27	PC橋	1	昭和	56		R01	II	R6				
B032-2	岩島橋橋側歩道橋	麦搗川	中津川市苗木2493	その他	苗木57号線		20.50	2.50	鋼橋	1	平成	6	※人道橋	R01	II	R6				
B034	一郎治橋	一郎治川	中津川市苗木	その他	苗木133号線		6.00	5.38	PC橋	1	昭和	48		R01	I	R6				
B036	無名橋	一郎治川	中津川市苗木	一級	岡田~那木線		1.98	5.02	RC橋	1				R02	I	R7				
B037	中央橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木116号線		6.65	3.50	RC橋	1	昭和	34		R01	II	R6				
B038	上地橋	山の田川	中津川市瀬戸1066	その他	苗木155号線		16.61	5.03	PC橋	1	昭和	56		R01	I	R6				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(4)

橋梁番号(案)	橋梁名	架橋位置(交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送道路	橋長(m)	全幅(m)	橋種(上部工材料)	径間数	架設年	備考	最新点検結果		次回点検年度	修繕工事年度(R5~R9分)				
													点検年度	対策区分		主な対策内容	着手年度	完了予定	対策費用(百万円)	
B042	無名橋	浅間川	中津川市瀬戸1669-3	その他	苗木161号線		4.40	8.20	RC橋	1			R02	I	R7					
B043	無名橋	山の田川	中津川市瀬戸1308-4	その他	苗木161号線		12.50	4.63	鋼橋	1			R01	I	R6					
B044	山の田橋	山の田川	中津川市瀬戸	その他	苗木157号線		11.42	5.00	RC橋	1	昭和	40	R01	I	R6					
B050	無名橋	くらがり川	中津川市瀬戸	二級	原~中平線		6.64	4.20	PC橋	1			R01	II	R6					
B051	東橋	土場川	中津川市瀬戸	その他	苗木192号線		13.60	5.92	PC橋	1	昭和	46	R01	II	R6					
B052	新麦搗橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木63号線		10.60	6.05	PC橋	1	昭和	63	R01	II	R6					
B053	新沼橋	麦搗川	中津川市苗木2483-1	その他	苗木61号線		9.00	4.96	RC橋	1	平成	3	R01	I	R6					
B054	三郷橋	狩宿川	中津川市苗木4143	その他	苗木201号線		15.34	4.60	鋼橋	1	平成	3	R01	III	R6	塗装塗替,当板補修等	R6	R7	26.28	
B055	上瀧橋	山の田川	中津川市瀬戸1688	その他	苗木169号線		21.30	4.8	PC橋	1	平成	4	R01	I	R6					
B056-1	苗木橋	山の田川	中津川市瀬戸1315	その他	苗木205号線		10.70	7.20	RC橋	1	平成	8	R01	III	R6	断面修復,橋面防水	R9	R10	3.807	
B056-2	苗木橋橋側歩道橋	山の田川	中津川市瀬戸1315	その他	苗木205号線		10.70	2.60	鋼橋	1			※人道橋	R01	III	R6	塗装塗替,防護柵補修	R6	R7	8.58
B058	日比野橋	狩宿川	中津川市苗木6988	その他	苗木27号線		17.30	5.20	PC橋	1	昭和	62	R01	I	R6					
B101	苗木歩道橋	山の田川	中津川市瀬戸山ノ田1316-7	その他	苗木205号線		17.10	1.90	鋼橋	1			※人道橋	R01	I	R6				
B102	無名橋	六ヶ堀田川	中津川市苗木		大牧~井汲線		10.40	4.70	PC橋	1			R01	I	R6					
B103	無名橋	浅間川	中津川市瀬戸	その他	苗木215号線		14.55	8.20	PC橋	1			R03	I	R8					
B104	平成くらがり沢橋	くらがり沢	中津川市瀬戸	その他	苗木215号線		21.45	8.70	PC橋	1	平成	2	R03	I	R8					
B105	無名橋	苗木215号線	中津川市瀬戸	二級	原~中平線		16.45	1.20	PC橋	1	平成	9	R03	I	R8					
B106	無名橋	山の田川	中津川市苗木	その他	苗木76号線		3.70	2.45	鋼橋	1			R02	I	R7					
B107	山下橋	椀場川	中津川市苗木	その他	苗木166号線		6.40	4.50	PC橋	1			R01	II	R6					
B108	狩宿川橋	狩宿川	中津川市苗木	その他	苗木218号線		14.63	8.20	PC橋	1	昭和	59	H30	I	R5					
B109	麦搗川橋	麦搗川	中津川市苗木	その他	苗木218号線		13.38	8.70	PC橋	1	昭和	61	H30	I	R5					
B202	東新橋	上場川	中津川市瀬戸56	その他	苗木215号線		77.59	8.20	鋼橋	2	平成	6	R03	II	R8					
C002	中畑2号橋	-	中津川市茄子川118	その他	坂本113号線		49.95	4.70	鋼橋	3	昭和	57	R02	I	R7					
C005	源濟橋	木曾川	中津川市千旦林1632	その他	坂本1号線		144.60	5.00	鋼橋	3	昭和	24	H30	II	R5					
C008	第二辻原橋	辻原川	中津川市坂本	一級	五ツ峯~中畑線		10.30	4.50	PC橋	1	昭和	44	R01	II	R6					
C009	無名橋	小河川	中津川市坂本	二級	坂本~北原線		5.60	6.00	プレキャストBOX	1	平成	29	R02	I	R7					
C010	無名橋	小河川	中津川市坂本	二級	坂本~北原線		4.00	4.42	RC橋	1			R02	I	R7					
C013	無名橋	用水路	中津川市坂本	その他	坂本29号線		3.40	4.98	RC橋	1	昭和	59	R02	II	R7					
C014	辻原橋	辻原川	中津川市千旦林	その他	坂本27号線		10.22	4.40	RC橋	2	昭和	30	R01	II	R6					
C015	大山橋	辻原川	中津川市千旦林1744-2地先	その他	坂本29号線		7.75	3.61	RC橋	1	昭和	59	R01	I	R6					
C016	うろぼし橋	千旦林川	中津川市茄子川	その他	坂本23号線	2次	65.95	7.70	鋼橋	2	昭和	55	R02	II	R7					
C017	稲荷橋	千旦林川	中津川市茄子川144	その他	坂本126号線		27.40	9.65	PC橋	1	昭和	60	R03	I	R8					
C018	下洗井橋	千旦林川	中津川市千旦林1429	一級	五ツ峯~中畑線		27.50	6.70	PC橋	1	平成	2	R03	II	R8					
C020	第二中洗井橋	千旦林川	中津川市茄子川1472	その他	坂本68号線		17.75	5.23	PC橋	1	平成	12	R01	I	R6					
C021	釜ヶ淵橋	千旦林川	中津川市茄子川393	その他	坂本131号線		27.50	5.10	鋼橋	1	平成	1	R03	II	R8					
C022	隔塵橋	千旦林川	中津川市茄子川396	その他	坂本126号線		17.80	8.50	PC橋	1	平成	15	R02	II	R7					
C023	飛騨跨線橋	JR中央本線	中津川市千旦林	その他	坂本136号線		26.56	6.32	PC橋+RC橋	3	昭和	40	H29	II	R4					
C024	中畑橋	肺臓川	中津川市坂本	一級	五ツ峯~中畑線		7.68	4.50	PC橋	1	昭和	47	R01	II	R6					
C025	無名橋	小河川	中津川市坂本	その他	坂本145号線		6.40	4.80	PC橋	1			R01	II	R6					
C026	二軒屋第二跨線橋	JR中央本線	中津川市茄子川	二級	東通~二ツ岩線	市	36.27	8.26	PC橋	2	昭和	57	H29	II	R4					
C027	二軒屋コ線橋	JR中央本線	中津川市茄子川(中切)506-1地先	その他	坂本144号線		18.50	3.80	PC橋+鋼橋+RC橋	4	昭和	35	※人道橋	H29	II	R4				
C028	無名橋	小河川	中津川市坂本	その他	坂本125号線		5.60	2.22	鋼橋	1			R01	II	R6					
C029	無名橋	小河川	中津川市茄子川	その他	坂本135号線		4.35	4.00	RC橋	1			R02	I	R7					
C031	中切上橋	坂本川	中津川市茄子川565	二級	東通~二ツ岩線		23.24	8.20	PC橋	1	平成	19	R03	I	R8					
C032	絹屋橋	坂本川	中津川市茄子川(中切)597-2地先	その他	坂本140号線		19.40	2.50	鋼橋	1			※人道橋	H30	I	R5				
C033	御用橋	坂本川	中津川市茄子川711	その他	坂本138号線		16.20	5.20	PC橋	1	昭和	63	R03	I	R8					
C034	坂本橋	坂本川	中津川市茄子川1469	二級	坂本~金屋線		14.85	5.43	PC橋	1	昭和	63	R01	II	R6					
C035-1	無名橋	野田川	中津川市茄子川855	二級	坂本~金屋線		10.04	4.27	RC橋	1	昭和	63	R01	III	R6	断面修復	R9	R10	1.686	
C035-2	無名橋橋側歩道橋	野田川	中津川市茄子川793	二級	坂本~金屋線		9.52	1.75	鋼橋	1	昭和	63	※人道橋	R01	II	R6				
C037	金神橋	野田川	中津川市坂本	その他	坂本162号線		10.40	4.60	PC橋	1	昭和	56	R01	II	R6					
C038	第二坂本橋	坂本川	中津川市坂本	その他	坂本164号線		14.25	5.20	PC橋	1	平成	1	R01	I	R6					
C039	第三坂本橋	坂本川	中津川市坂本	その他	坂本169号線		14.70	8.20	PC橋	1	昭和	63	R01	I	R6					
C041	金屋橋	野田川	中津川市坂本	その他	坂本166号線		12.01	5.18	PC橋	1	昭和	52	R02	II	R7					
C043	青木橋	野田川	中津川市坂本	その他	坂本168号線		12.00	5.20	PC橋	1	平成	15	架け替え	R02	II	R7				



中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(5)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
C044	西諏訪橋	野田川	中津川市坂本	その他	坂本153号線		7.74	4.80	RC橋	1	昭和	47		R02	II	R7				
C045	無名橋	小河川	中津川市茄子川	その他	坂本199号線		4.10	2.10	その他(木橋)	1				R02	I	R7				
C046	堤上橋	小河川	中津川市茄子川1983	その他	坂本153号線		6.05	7.20	PC橋+RC橋	1	平成	2		R02	II	R7				
C047	無名橋	用水路	中津川市茄子川	その他	坂本199号線		3.00	3.56	RC橋	1				R02	II	R7				
C048	上平橋	小河川	中津川市茄子川	その他	坂本196号線		5.35	3.78	RC橋	1	昭和	55		R02	II	R7				
C049	無名橋	津戸井川	中津川市茄子川	その他	坂本194号線		11.05	3.80	PC橋	1				R02	II	R7				
C050	津戸井橋	小河川	中津川市茄子川1763	その他	坂本188号線		15.70	4.34	鋼橋	1	昭和	48		R03	II	R8				
C051	無名橋	島屋根川	中津川市	その他	坂本205号線		7.30	2.20	RC橋	1				R01	II	R6				
C052	無名橋	島屋根川	中津川市茄子川	その他	坂本161号線		4.80	4.00	RC橋	1				R02	II	R7				
C053	無名橋	野田川	中津川市茄子川	その他	坂本196号線		3.17	4.02	その他(石橋)	1				R02	II	R7				
C055	茄子川橋	中央自動車道	中津川市茄子川	その他	坂本212号線	1次跨道	32.20	7.50	PC橋	1	昭和	48		R01	III	R6	補修済	-	-	-
C056	無名橋	洗井沢川	中津川市茄子川	その他	坂本213号線		10.42	4.62	PC橋	1				R02	II	R7				
C058	無名橋	洗井沢川	中津川市茄子川	その他	坂本209号線		5.30	5.50	PC橋+RC橋	1				R02	II	R7				
C059	第二深沢橋	中垣外川	中津川市茄子川1597	その他	坂本185号線		10.04	6.20	PC橋	1	昭和	61		R03	I	R8				
C060	深沢橋	坂本川	中津川市茄子川1635-72	その他	坂本185号線		12.05	5.20	PC橋	1	平成	3		R02	II	R7				
C061	中垣外橋	国道19号	中津川市茄子川	その他	坂本186号線	1次跨道	28.42	8.40	鋼橋	1	平成	19		R02	I	R7				
C062	第二中垣外橋	中央自動車道	中津川市茄子川	その他	坂本186号線	1次跨道	39.10	6.46	PC橋	3	昭和	48		R01	I	R6				
C064	第2曙橋	津戸井川	中津川市茄子川	その他	坂本190号線		7.30	3.00	PC橋	1				R02	II	R7				
C065	中洗井橋	千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本71号線		14.66	3.80	PC橋	1	昭和	59		R02	II	R7				
C066	空見橋	飛処川	中津川市千旦林1122	一級	坂本~西垣外線		6.45	6.70	RC橋	1	昭和	26		R01	II	R6				
C067	中平橋	千旦林川	中津川市坂本	その他	坂本72号線		14.60	5.03	PC橋	1	昭和	53		R02	II	R7				
C069	無名橋	小河川	中津川市千旦林	その他	坂本86号線		3.00	5.10	RC橋	1				R02	I	R7				
C070	無名橋	千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本86号線		2.90	3.13	RC橋	1				R02	II	R7				
C072	無名橋	千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本79号線		13.75	4.80	PC橋	1				R02	II	R7				
C073	東巢橋	東野巢川	中津川市千旦林707	一級	坂本~西垣外線		6.20	7.20	RC橋	1	昭和	5		R01	II	R6				
C074	無名橋	千旦林川	中津川市千旦林	二級	鍛冶屋平~岩屋堂線		10.42	4.80	PC橋	1				R02	II	R7				
C075	無名橋	千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本93号線		10.45	6.82	PC橋	1				R02	II	R7				
C076	無名橋	千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本94号線		9.40	5.82	PC橋	1	昭和	48		R02	II	R7				
C077	無名橋	用水路	中津川市千旦林	二級	鍛冶屋平~岩屋堂線		3.22	6.50	その他(石橋)	1				R02	II	R7				
C078	無名橋	与ヶ根川	中津川市	その他	坂本91号線		4.25	3.01	RC橋	1				R02	I	R7				
C079	代官橋	与ヶ根川	中津川市坂本	その他	坂本90号線		3.82	4.62	RC橋	1	昭和	52		R02	I	R7				
C080	横打橋	与ヶ根川	中津川市坂本	その他	坂本100号線		3.66	4.50	RC橋	1	昭和	50		R02	I	R7				
C081	不動橋	東野巢川	中津川市坂本	その他	坂本90号線		12.55	4.63	PC橋	1	昭和	52		R02	II	R7				
C082	東野巢2号橋	東野巢川	中津川市千旦林(与ヶ根)809-2	その他	坂本101号線		15.15	2.50	鋼橋	1	令和	3	R3.4架替	-	-	R7				
C083	おとさか跨道橋	国道19号	中津川市千旦林820	その他	坂本175号線	1次跨道	40.00	5.20	鋼橋	3	平成	4		R02	I	R7				
C084	山塚橋	中央自動車道	中津川市千旦林	その他	坂本175号線	1次跨道	40.10	5.00	PC橋	3	昭和	48		R01	I	R6				
C085	横打橋	中央自動車道	中津川市千旦林	その他	坂本100号線	1次跨道	38.70	6.06	PC橋	3	昭和	48		R01	III	R6	断面修復,剥落防止,等	R6	R7	42.03
C086	洞垣外橋	中央自動車道	中津川市千旦林	その他	坂本98号線	1次跨道	39.53	7.32	PC橋	3	昭和	48		R01	II	R6				
C087	六地藏橋	六地藏川	中津川市坂本	一級	坂本~西垣外線		6.50	6.62	PC橋	1	昭和	38		H30	I	R5				
C088	西垣外橋	中央自動車道	中津川市千旦林	その他	坂本94号線	1次跨道	39.03	6.83	PC橋	3	昭和	48		R01	III	R6	補修中	-	-	-
C090	広沢橋	小石塚川	中津川市坂本	その他	坂本111号線		5.41	8.91	PC橋+RC橋	1	昭和	52		R02	II	R7				
C091	第一松本橋	松本川	中津川市千旦林7-6	その他	坂本106号線		8.60	11.95	RC橋	1				R02	II	R7				
C092	第二松本橋	松本川	中津川市千旦林2-1	その他	坂本102号線		11.00	11.10	RC橋PC橋	1	平成	8		R02	II	R7				
C093	第二下洗橋	千旦林川	中津川市茄子川112	その他	坂本127号線		27.70	5.20	PC橋	1	昭和	60		R01	I	R6				
C095	無名橋	深沢川	中津川市茄子川1534-78	その他	坂本174号線		3.70	8.29	RC橋	1				R02	I	R7				
C096	津戸井橋	津戸井川	中津川市茄子川1785	一級	津戸井~中垣外線	2次	13.54	12.80	PC橋	1	平成	4		R01	I	R6				
C097	新津戸井橋	津戸井川	中津川市茄子川1784	一級	津戸井~中垣外線	市	20.10	12.80	PC橋	1	平成	6		R01	I	R6				
C098	新中垣外橋	坂本川	中津川市茄子川1863	一級	津戸井~中垣外線		35.00	15.80	PC橋	1	平成	5		R01	I	R6				
C099	無名橋	坂本川	中津川市茄子川1683-1257	その他	坂本241号線		8.40	3.00	PC橋	1				R02	II	R7				
C101	洗井沢橋	洗井沢川	中津川市茄子川2077	その他	坂本212号線		11.20	10.30	PC橋	1	平成	7		R01	I	R6				
C106	与ヶ根跨道橋	国道19号	中津川市千旦林480	その他	坂本100号線	1次跨道	21.70	9.45	PC橋	1	平成	10		H30	II	R5				
C107	第三横打橋	東野巢川	中津川市千旦林793	その他	坂本102号線		19.35	6.50	PC橋	1	平成	8		R01	II	R6				
C108	大仙橋	濁川	中津川市茄子川	その他	坂本268号線		9.33	8.75	PC橋	1	平成	6		R03	I	R8				
C109	上津戸井橋	津戸井川	中津川市茄子川1784	その他	坂本268号線	2次	17.20	9.61	鋼橋	1	平成	6		R03	I	R8				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(6)

橋梁番号(案)	橋梁名	架橋位置(交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送道路	橋長(m)	全幅(m)	橋種(上部工材料)	径間数	架設年	備考	最新点検結果		次回点検年度	修繕工事年度(R5~R9分)				
													点検年度	対策区分		主な対策内容	着手年度	完了予定	対策費用(百万円)	
C110	曙大橋	洗井沢川	中津川市茄子川2077	その他	坂本268号線		21.00	9.04	PC橋	1	平成	6		R01	I	R6				
C111	三津屋、千旦林跨線橋	JR中央本線千旦林川	中津川市千旦林	その他	坂本270号線		139.70	9.85	PC橋	5	平成	14		R03	II	R8				
C112	第四坂本橋	坂本川	中津川市茄子川1425	その他	坂本264号線	市	15.00	11.37	PC橋	1	平成	17		R02	II	R7				
C113-2	無名橋橋側歩道橋	用水路	中津川市坂本		坂本264号線		5.80	2.00	RC橋	1	平成	17	道橋(本橋はボツ)	R02	I	R7				
C114	中島橋	野田川	中津川市茄子川1922	その他	坂本264号線	市	12.03	8.20	PC橋	1	平成	17		R03	I	R8				
C201	中切歩道橋	坂本川	中津川市坂本		坂本135号線		20.00	2.50	鋼橋	1	平成	20		H30	I	R5				
C202	無名橋	第2野田川	中津川市茄子川	その他	坂本284号線		7.23	5.00	RC橋	1	平成	5		R02	II	R7				
C204	坂本こども園橋	野田川		その他	坂本290号線		17.20	13.00	PC橋	1	令和	2	R2.3新設	-	-	R4				
C205	290号ボックス	十兵衛川		その他	坂本290号線		4.20	24.50	RCボックス	1	令和	2	R2.3新設	-	-	R4				
C973	東野巣歩道橋	東野巣川	中津川市千旦林856-1	一級	坂本~西垣外線		8.40	2.06	鋼橋	1	昭和	5	※人道橋	R02	I	R7				
D001	弁天橋	木曾川	中津川市落合	一級	沖田~中屋平線		118.05	9.56	鋼橋	2	昭和	52		R03	II	R8				
D002	清水平第一橋	用水路	中津川市落合2382-2	その他	落合1号線		1.90	1.90	RC橋	1				R02	I	R7				
D003	清水平第五橋	小河川	中津川市落合	その他	落合8号線		4.40	2.00	RC橋	2				R02	III	R7	断面修復	R9	R10	1.958
D004	清水平第三橋	小河川	中津川市落合	その他	落合9号線		7.40	4.60	PC橋	1				R02	II	R7				
D005	清水平第二橋	用水路	中津川市落合	その他	落合12号線		2.30	3.60	RC橋	1				R02	I	R7				
D008	月柿第一橋	用水路	中津川市落合	その他	落合32号線		3.90	3.40	RC橋	1				R02	I	R7				
D009	月柿橋	用水路	中津川市落合	その他	落合35号線		3.55	3.91	RC橋	1				R02	II	R7				
D010	下落合第四橋	下落合川	中津川市落合	その他	落合22号線		4.27	5.27	RC橋	1				R02	I	R7				
D011	下落合第三橋	小河川	中津川市落合	その他	落合29号線		5.28	0.99	その他(木橋)	1				R02	II	R7				
D012	下落合第二橋	下落合川	中津川市落合	その他	落合26号線		6.20	1.20	RC橋	1				R02	II	R7				
D013	西山橋	JR中央本線	中津川市落合	一級	西山~大原線		35.73	4.80	RC橋	3	昭和	58		R03	III	R8	ひび割れ補修,地覆止水	R7	R8	5.225
D014	下落合橋	小河川	中津川市落合	その他	落合41号線		6.00	3.25	RC橋	1				R02	II	R7				
D015	下落合歩道橋	JR中央本線	中津川市落合下落合535-5地先	その他	落合28号線		40.00	1.92	鋼橋	5	昭和	58	※人道橋	H29	III	R4	塗装塗替,断面修復,等	R7	R8	24.8
D017	村瀬橋	木曾川	中津川市落合629-1	その他	落合22号線		69.60	2.40	その他(木橋)	1			※人道橋	H30	III	R5	塗装塗替,支承取替	R9	R10	29.5
D018-1	恵ノ裾橋	落合川	中津川市落合	一級	沖田~中屋平線		43.06	4.60	RC橋+鋼橋	5	昭和	54		R02	III	R7	塗装塗替,排水管補修,等	R6	R7	47.09
D018-2	恵ノ裾橋歩道橋	落合川	中津川市落合	一級	沖田~中屋平線		52.40	2.00	PC橋	3	昭和	10	※人道橋	H29	II	R4				
D019	岩木橋	用水路	中津川市落合	その他	落合36号線		4.75	8.54	RC橋	1				R02	I	R7				
D020	月柿上橋	小河川	中津川市落合	その他	落合26号線		2.65	2.00	RC橋	1				R02	I	R7				
D021	飛越橋	下落合川	中津川市落合	その他	落合40号線		7.70	4.10	RC橋	1				R02	II	R7				
D022	三五沢歩道橋	国道19号	中津川市落合字下三五沢26-92地先	その他	落合89号線	1次跨道	30.70	3.30	鋼橋	1	昭和	56	※人道橋	H30	III	R5	橋面防水,防護柵補修,等	R8	R9	12.52
D023	上与坂大橋	国道19号	中津川市落合	その他	落合85号線	1次跨道	80.80	8.00	鋼橋	3	昭和	57		R02	I	R7				
D024	下野橋	用水路	中津川市落合719	一級	沖田~中屋平線		3.28	5.80	RC橋	1	昭和	52		R03	III	R8	断面修復	R9	R10	1.47
D025	弓ノ木橋	用水路	中津川市落合	その他	落合50号線		5.10	4.17	RC橋	1	昭和	60		R02	II	R7				
D026	横手橋	下落合川	中津川市落合52-2	その他	落合46号線		7.70	5.43	PC橋	1	平成	8		R02	I	R7				
D027	おがらん橋	国道19号	中津川市落合	その他	落合48号線	1次跨道	44.50	6.20	鋼橋	3	平成	1		R02	I	R7				
D029	新道橋	小河川	中津川市落合	二級	西山~屋下線		3.55	4.00	RC橋	1	昭和	50		R02	I	R7				
D030	畔地橋	用水路	中津川市落合	その他	落合75号線		2.80	1.40	RC橋	1				R02	I	R7				
D032	宮前橋	裏川	中津川市落合	二級	西山~屋下線	市	6.10	4.20	鋼橋	1	昭和	40		R02	II	R7				
D033	明沢第四橋	明沢川	中津川市落合	その他	落合60号線		7.17	1.53	その他(木橋)	2				R02	II	R7				
D036	明沢第三橋	小河川	中津川市落合	その他	落合60号線		10.00	3.00	PC橋	1				R02	II	R7				
D037	明沢橋	明沢川	中津川市落合1543-2	その他	落合58号線		10.45	5.20	PC橋	1	平成	4		R02	I	R7				
D038	向山第二橋	明沢川	中津川市落合1723	その他	落合58号線		2.45	3.00	RC橋	1	昭和	47		R02	II	R7				
D040	明沢第二橋	明沢川	中津川市落合1758	その他	落合63号線		3.00	4.50	RC橋	1				R02	I	R7				
D041	八幡橋	下落合川	中津川市落合1084	その他	落合77号線		8.45	4.80	PC橋	1				R02	II	R7				
D042	梵天橋	中央自動車道	中津川市落合	その他	落合124号線	1次跨道	37.66	3.91	PC橋	3	昭和	48		H29	II	R4				
D043	山ノ田大橋	中央自動車道	中津川市落合	その他	落合129号線	1次跨道	74.80	8.00	PC橋	3	昭和	48		H30	II	R5				
D044	下桁橋	落合川	中津川市落合1234	その他	落合58号線		23.90	3.60	PC橋	1	昭和	47		R03	II	R8				
D046	横挽用水路橋	小河川	中津川市落合1146	二級	井ノ下~山ノ田線		3.70	4.15	RC橋	1				R02	I	R7				
D047	井ノ上橋	中央自動車道	中津川市落合	その他	落合124号線	1次跨道	40.36	3.91	PC橋	3	昭和	48		H29	III	R4	断面修復,表面保護,等	R8	R9	23.12
D049	井巾橋	落合本川	中津川市落合1282	二級	平石~釜沢線		24.70	4.40	PC橋	1	昭和	37		R03	II	R8				
D050	第一井林橋	井巾川	中津川市落合1286	二級	平石~釜沢線		5.10	4.00	RC橋	1	昭和	37		R02	II	R7				
D051	井巾排水路橋	井巾川	中津川市落合1286	その他	落合127号線		4.10	2.83	RC橋+鋼橋	1				R02	II	R7				
D053	平石橋	小河川	中津川市落合1336-548	その他	落合134号線		2.74	5.35	RC橋	1				R02	I	R7				
D054	無名橋	小河川	中津川市落合1301-3	二級	平石~釜沢線		4.40	5.00	RC橋	1	昭和	37		R02	I	R7				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(7)

橋梁番号(案)	橋梁名	架橋位置(交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送道路	橋長(m)	全幅(m)	橋種(上部工材料)	径間数	架設年	備考	最新点検結果		次回点検年度	修繕工事年度(R5~R9分)				
													点検年度	対策区分		主な対策内容	着手年度	完了予定	対策費用(百万円)	
D057	釜沢橋	日陰谷	中津川市落合1336-229	二級	平石~釜沢線		9.00	4.60	鋼橋	1	昭和	37		R02	II	R7				
D058	無名橋	小河川	中津川市落合1324-29	その他	落合132号線		4.20	3.10	その他(木橋)	1				R02	II	R7				
D059	下三五沢歩道橋	JR中央線	中津川市落合字下三五沢26-7地先	その他	落合87号線		26.19	1.90	PC橋	3	昭和	35	※人道橋	R03	II	R8				
D060	下湯舟沢橋	湯舟沢川	中津川市落合1356-6	その他	落合136号線		25.48	4.00	鋼橋	1	昭和	56		R02	III	R7	断面修復,伸縮装置取替,等	R7	R8	8.59
D061	夜明け大橋	落合川	中津川市落合	その他	落合147号線	2次	90.80	9.00	鋼橋	3	昭和	62		R02	I	R7				
D062	明沢大橋	明沢川	中津川市落合1747	その他	落合147号線	2次	30.70	8.30	PC橋	1	昭和	59		R02	I	R7				
D063	美晴跨道橋	国道19号	中津川市落合2835	その他	落合149号線	1次跨道	28.00	6.20	鋼橋	1	平成	11		R02	II	R7				
D201	榎の木大橋	木曾川	中津川市落合462	その他	落合150号線		100.00	10.00	PC橋	3	平成	13		R02	I	R7				
D204	第三井林橋	小河川	中津川市落合	二級	平石~釜沢線		2.70	3.75	RC橋	1				R02	III	R7	上部断面修復	R9	R10	0.562
D205	歩道橋	国道19号	中津川市落合			1次跨道	23.60	2.90	鋼橋	1	昭和	60		H30	II	R5				
E001	境沢橋	谷	中津川市阿木2664	その他	阿木16号線		41.62	7.20	鋼橋	2	昭和	57		R02	III	R7	塗装塗替,断面修復,等	R7	R8	54.43
E002	青野橋	谷	中津川市阿木2664	その他	阿木16号線		24.77	7.95	鋼橋	1	昭和	56		R03	II	R8				
E003	北山橋	谷	中津川市阿木2664	その他	阿木16号線		27.89	8.20	鋼橋	1	昭和	56		R03	II	R8				
E005	無名橋	野田川	中津川市阿木	その他	阿木15号線		4.70	4.30	RC橋	1				R03	II	R8				
E006	無名橋	小河川	中津川市阿木	その他	阿木27号線		3.30	3.70	RC橋	1				R03	I	R8				
E007	天神橋	阿木川	中津川市阿木1658	その他	阿木28号線		60.00	4.70	PC橋	2	昭和	55		R03	II	R8				
E008	稗畑跨線橋	明知鉄道	中津川市阿木	その他	阿木29号線		15.60	3.45	RC橋	3	昭和	60		R02	III	R7	断面修復	R9	R10	0.13
E009	無名橋	マンジ川	中津川市阿木	その他	阿木31号線		3.20	3.55	RC橋	1				R03	II	R8				
E010	無名橋	マンジ川	中津川市阿木	その他	阿木29号線		3.35	4.62	石橋+RC橋	1				R03	I	R8				
E012	無名橋	マンジ川	中津川市阿木	その他	阿木24号線		2.94	3.97	石橋+RC橋	1				R03	I	R8				
E013	阿木川橋	阿木川	中津川市阿木2988	その他	阿木26号線		45.40	8.75	鋼橋	1	昭和	54		R01	II	R6				
E014	無名橋	寺川	中津川市阿木	その他	阿木34号線		2.68	8.35	RC橋	1				R03	II	R8				
E015	無名橋	用水路	中津川市阿木	その他	阿木34号線		3.61	6.08	RC橋	1				R03	I	R8				
E016	馬橋	久須田川	中津川市阿木3537	その他	阿木39号線		21.05	4.80	PC橋	2	昭和	57		R03	I	R8				
E017	久須田跨線橋	明知鉄道	中津川市阿木久須田3555-3地先	その他	阿木44号線		22.45	1.70	RC橋	3	昭和	60	※人道橋	R02	III	R7	剥落防止,橋面防水	R9	R10	3.377
E020	賽之神橋	久須田川	中津川市阿木	その他	阿木47号線		7.60	5.05	PC橋	1	昭和	37		R02	II	R7				
E021	無名橋	久須田川	中津川市阿木	その他	阿木49号橋		6.35	3.96	PC橋	1				R02	II	R7				
E023	無名橋	不動川	中津川市阿木4608	その他	阿木51号線		9.85	9.80	PC橋	1				R03	I	R8				
E024	西伝寺橋	不動川	中津川市阿木4096	その他	阿木54号橋		9.25	3.50	PC橋	1				R02	II	R7				
E026	無名橋	押沢川	中津川市阿木699	その他	阿木69号橋		4.38	4.95	RC橋	1				R03	II	R8				
E027	無名橋	押沢川	中津川市阿木756	その他	阿木69号線		4.78	4.63	RC橋	1				R03	I	R8				
E028	藤上橋	寺川	中津川市阿木345	その他	阿木71号線		19.65	5.20	PC橋	1	平成	2		R03	I	R8				
E029	無名橋	寺川	中津川市阿木446	その他	阿木74号線		7.50	3.62	鋼橋	1				R02	II	R7				
E030	加狭橋	寺川	中津川市阿木435	その他	阿木72号線		11.50	3.80	PC橋	1	昭和	62		R02	I	R7				
E031	大谷橋	阿木川	中津川市阿木大谷5649	その他	阿木64号線		35.85	8.20	PC橋	1	昭和	58		R01	II	R6				
E032	大根木橋	阿木川	中津川市阿木5262	一級	加免割~宮ノ腰線		29.25	4.20	RC橋	2	昭和	36		R01	II	R6				
E033	根木屋橋	木戸ヶ入川	中津川市阿木	一級	加免割~宮ノ腰線		11.38	4.64	PC橋	1	昭和	52		R02	I	R7				
E034	長楽寺橋	木戸ヶ入川	中津川市阿木	一級	加免割~宮ノ腰線		11.40	4.62	PC橋	1	昭和	55		R02	II	R7				
E035	阿木川本谷第一号橋	阿木川	中津川市阿木5531	その他	阿木99号線		18.60	4.32	鋼橋	1	昭和	41		R03	II	R8				
E036	高松橋	木戸ヶ入川	中津川市阿木	一級	加免割~宮ノ腰線		7.31	4.30	PC橋	1	昭和	47		R02	II	R7				
E037	下廣岡橋	木戸ヶ入川	中津川市阿木	一級	加免割~宮ノ腰線		14.68	5.00	PC橋	1	昭和	39		R02	II	R7				
E038	中根橋	木戸ヶ入川	中津川市阿木	その他	阿木76号線		11.00	4.50	RC橋	1	昭和	39		R02	II	R7				
E040	馬籠橋	馬籠川	中津川市阿木	その他	阿木75号線		9.50	4.00	PC橋	1	昭和	38		R02	II	R7				
E041	広岡橋	寺川	中津川市阿木	一級	加免割~宮ノ腰線		7.95	5.03	PC橋	1	昭和	33		R02	II	R7				
E042	高見橋	四重洞川	中津川市阿木7171	その他	阿木80号線		9.43	7.10	PC橋+RC橋	1	昭和	60		R02	I	R7				
E043	清水橋	四重洞川	中津川市阿木6562	その他	阿木83号線		8.40	5.20	PC橋	1	昭和	59		R02	I	R7				
E044	無名橋	四重洞川	中津川市阿木6571	その他	阿木81号線		5.60	5.44	RC橋	1				R02	I	R7				
E045	中清橋	越沢	中津川市阿木6727	その他	阿木86号線		5.30	4.60	PC橋	1				R02	I	R7				
E046	無名橋	飯沼川	中津川市阿木314	その他	阿木98号線		13.50	3.80	PC橋	1				R02	II	R7				
E047	無名橋	飯沼川	中津川市阿木796	その他	阿木95号線		13.57	3.80	PC橋	1				R02	II	R7				
E048	農免橋	飯沼川	中津川市阿木7471	その他	阿木3号線		20.12	6.80	PC橋	1	昭和	59		R01	II	R6				
E049	大野橋	飯沼川	中津川市阿木837	二級	向ハザバ~宮ノ腰線		13.21	4.80	PC橋	1	昭和	59		R02	II	R7				
E050	上樋角橋	飯沼川	中津川市阿木542	二級	向ハザバ~宮ノ腰線		13.90	4.80	PC橋	1	昭和	59		R02	II	R7				
E051	無名橋	-	中津川市阿木542	その他	阿木94号線		5.27	3.40	RC橋	1				R02	II	R7				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(8)

橋梁番号(案)	橋梁名	架橋位置(交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送道路	橋長(m)	全幅(m)	橋種(上部工材料)	径間数	架設年	備考	最新点検結果		次回点検年度	修繕工事年度(R5~R9分)				
													点検年度	対策区分		主な対策内容	着手年度	完了予定	対策費用(百万円)	
E052	広田橋	飯沼川	中津川市阿木516	二級	向ハザバ~宮ノ腰線		14.06	4.80	PC橋	1	昭和	45		R02	II	R7				
E053	梨坪橋	飯沼川	中津川市飯沼469	二級	向ハザバ~宮ノ腰線		19.66	4.40	PC橋	1	昭和	59		R03	I	R8				
E054	新田橋	後田川	中津川市阿木	その他	阿木11号線		8.64	5.50	PC橋	1	昭和	37		R02	II	R7				
E055	無名橋	早稲粟谷	中津川市阿木7649-1	その他	阿木100号線		6.00	5.35	RC橋	1			※架け替え	R02	II	R7				
E056	前沢橋	前沢	中津川市阿木7808	その他	阿木102号線		17.70	4.80	PC橋	1	昭和	51		H30	II	R5				
E057	山の神橋	山の神谷	中津川市阿木7834	その他	阿木102号線		10.50	4.66	PC橋	1	昭和	46		R02	III	R7	断面修復,防護柵補修,等	R7	R8	2.75
E058	雉ヶ洞橋	雉ヶ洞谷	中津川市阿木7834	その他	阿木102号線		11.05	5.96	RC橋	1	平成	2		R02	II	R7				
E059	矢田洞橋	弥田洞川	中津川市阿木7889	その他	阿木102号線		13.60	5.95	鋼橋	1	昭和	52		R02	II	R7				
E060	橋ヶ谷橋	橋ヶ谷	中津川市阿木7963	その他	阿木102号線		13.90	5.95	鋼橋	1	平成	8		R02	II	R7				
E061	小寺領橋	飯沼川	中津川市飯沼93	その他	阿木103号線		9.40	5.10	RC橋	1	昭和	28		R01	II	R6				
E062	神明橋	飯沼川	中津川市阿木	その他	阿木103号線		7.30	5.80	RC橋	1	昭和	28		R02	II	R7				
E063	阿木橋	阿木川	中津川市阿木3	その他	阿木108号線		35.80	4.90	鋼橋	1	昭和	33		R01	III	R6	塗装塗替,断面修復	R6	R7	32.76
E064	土田橋	不動川	中津川市阿木	その他	阿木108号線		6.00	5.36	RC橋	1	昭和	44		R02	II	R7				
E066	久須田第二跨線橋	明知鉄道	中津川市阿木	その他	阿木110号線		14.80	8.25	PC橋	1	昭和	62		R02	I	R7				
E067	月柿橋	久須田川	中津川市阿木4227	その他	阿木110号線		23.33	8.21	PC橋	1	昭和	61		R03	III	R8	断面修復,ひび割れ補修,等	R9	R10	5.42
E101	無名橋	小河川	中津川市阿木	その他	阿木75号線		6.70	4.05	PC橋	1				R02	I	R7				
F001	塩野橋	草木洞	中津川市神坂	その他	神坂2号線		6.50	3.40	RC橋	1				R03	II	R8				
F002	上田第三橋	島田川	中津川市神坂1526	その他	神坂8号線		19.10	4.00	鋼橋	1	昭和	48		R03	III	R8	排水管補修,支承防錆	R9	R10	2.5
F003	上田橋	島田川	中津川市神坂	その他	神坂17号線		6.50	4.14	鋼橋	1				R03	II	R8				
F004	小森橋	中央自動車道	中津川市神坂	その他	神坂8号線	1次跨道	62.50	6.25	PC橋	3	昭和	48		R03	III	R8	断面修復,表面保護,等	R8	R9	44.7
F005	寺上橋	中央自動車道	中津川市神坂	その他	神坂11号線	1次跨道	42.85	5.00	PC橋	3	昭和	48		R03	I	R8				
F006	牧沢橋	牧沢川	中津川市神坂	その他	神坂17号線		10.70	4.30	鋼橋	1				R03	II	R8				
F007	上田第二橋	島田川	中津川市神坂2699	その他	神坂21号線		15.25	3.70	鋼橋	1	昭和	58		R03	II	R8				
F008	中山橋	中央自動車道	中津川市神坂	その他	神坂11号線	1次跨道	39.10	5.00	PC橋	3	昭和	48		R03	I	R8				
F009	柳樽沢橋	柳樽川	中津川市神坂372	その他	神坂12号線		19.10	3.85	鋼橋	1	昭和	58		R03	II	R8				
F010	中根橋	桧沢	中津川市神坂	二級	留ノ林~持堀線		6.25	4.60	PC橋	1	昭和	47		R03	III	R8	断面修復,ひび割れ補修,等	R9	R10	1.86
F011	大沢橋	河川	中津川市神坂	二級	留ノ林~持堀場線		9.30	3.50	鋼橋	1	昭和	47		R03	I	R8				
F014-1	川並橋	柳樽川	中津川市神坂372	一級	花ノ木~下島線		16.00	10.30	RC橋+鋼橋	1	平成	6		R03	II	R8				
F014-2	川並橋橋側歩道橋	柳樽川	中津川市神坂372	一級	花ノ木~下島線		11.10	1.90	鋼橋	1	平成	6	※人道橋	R03	II	R8				
F015	第一霧ヶ原橋	湯舟沢川	中津川市神坂372	その他	神坂33号線		39.00	5.05	鋼橋	2	昭和	56		R03	III	R8	塗装塗替,ひび割れ補修,等	R8	R9	92.38
F017	深沢橋	深沢	中津川市神坂691	一級	花ノ木~下島線		6.69	7.36	PC橋	1	昭和	58		R01	I	R6				
F018	無名橋	寄沢	中津川市神坂	二級	下島・細野線		3.58	10.06	RC橋	1				R03	II	R8				
F019	寄沢第二橋	寄沢	中津川市神坂	その他	神坂28号線		5.10	2.20	鋼橋	1				R03	II	R8				
F020	寄沢橋	寄沢	中津川市神坂817	一級	花ノ木~下島線		3.45	8.46	RC橋	1	平成	6		R03	II	R8				
F023	第二霧ヶ原橋	湯舟沢川	中津川市神坂817	二級	下島~霧ヶ原線		41.00	5.20	PC橋	1	昭和	48		R03	II	R8				
F024	冷川第一橋	冷川	中津川市神坂	その他	神坂36号線		14.40	4.33	鋼橋	1				R03	III	R8	塗装塗替,断面修復,等	R8	R9	16.78
F025	無名橋	草木洞	中津川市神坂	その他	神坂34号線		4.66	3.04	RC橋	1				R03	I	R8				
F026	湯舟沢橋	湯舟沢川	中津川市神坂224	その他	神坂43号線		61.30	4.80	鋼橋	2	昭和	55		R01	II	R6				
F027	無名橋	用水路	中津川市神坂	その他	神坂43号線		2.90	9.10	RC橋	1	昭和	55		R03	II	R8				
F901	中山人道橋	中央自動車道	中津川市神坂			1次跨道	39.95	2.80	PC橋	3	昭和	48	※人道橋	R03	II	R8				
G001	大又橋	大又沢	中津川市山口1493	一級	寺内・大海道線		9.70	6.09	RC橋	1	平成	1		R03	I	R8				
G002	深沢橋	深沢	中津川市山口1646	一級	寺内・大海道線		9.50	6.40	RC橋	1	平成	1		R03	III	R8	上部断面修復,橋面防水	R9	R10	1.199
G003	宮の外橋	前野川	中津川市山口3371	一級	二升蒔・坎線		10.10	8.90	RC橋	1	昭和	61		R03	II	R8				
G004	扒橋	扒川	中津川市馬籠5111	一級	新茶屋・陣場線		5.50	6.53	RC橋	1	平成	3		R03	III	R8	断面修復	R9	R10	1.015
G005	大沢橋	大沢川	中津川市山口3058	二級	関谷・切石向線		18.60	6.85	RC橋	1	昭和	32		R03	II	R8				
G006	折付橋	折付沢	中津川市山口503-3	その他	山口20号線		2.55	3.30	RC橋	1				R03	I	R8				
G007	洞橋	小河川	中津川市山口	二級	上平~向洞線		12.80	4.82	RC橋	1				R03	II	R8				
G008	深沢橋	深沢	中津川市山口1633-20	その他	山口79号線		4.60	4.21	RC橋	1				R03	I	R8				
G009	新深沢橋	深沢	中津川市山口1646	一級	寺内・大海道線	2次	60.00	8.00	PC橋	2	平成	1		R03	II	R8				
G010	久保田橋	新梨川	中津川市山口	二級	関谷・切石向線		6.70	4.54	RC橋	1	平成	8		R03	II	R8				
G011	南野橋	小河川	中津川市山口	二級	関谷・切石向線		5.30	3.50	RC橋	1	平成	8		R03	II	R8				
G012	大沢橋	大沢川	中津川市山口	その他	関谷・切石向線		11.17	3.76	RC橋	1	平成	8		R03	II	R8				
G013	麻生橋	関西電力藤原発電所水圧鉄管橋	中津川市山口205	その他	山口2号線		22.00	6.36	RC橋	3	昭和	3		R03	II	R8				
G014	本沢橋	本沢川	中津川市山口98-32	その他	山口5号線		11.70	5.70	鋼橋	1				R03	IV	R8	通行止め	-	-	-

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(9)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)			
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)
G015	本沢橋	本沢川	中津川市山口	その他	山口6号線		15.40	1.70	鋼橋	1		※人道橋	R03	II	R8				
G016	上西橋	小河川	中津川市山口字竹の後522	その他	山口12号線		2.76	3.33	RC橋	1			R03	I	R8				
G017	上竹橋	裏野志沢	中津川市山口589	その他	山口13号線		4.30	3.40	RC橋	1			R03	II	R8				
G018	源四橋	大又川	中津川市山口1409	その他	山口24号線		10.90	3.10	鋼橋	1			R03	III	R8	塗装塗替,断面修復,等	R8	R9	9.65
G020	関屋橋	深沢	中津川市山口1752	その他	山口29号線		5.00	3.50	RC橋	1			R03	II	R8				
G021	松葉橋	深沢	中津川市山口1789	その他	山口30号線		5.30	2.98	PC橋	1			R03	II	R8				
G022	兎堂橋	新梨川	中津川市山口1914	その他	山口30号線		5.40	5.20	RC橋	1			R03	I	R8				
G023	大下橋	新梨川	中津川市山口2362	その他	山口36号線		8.61	3.92	RC橋	1			R03	II	R8				
G024	前野橋	前の沢	中津川市山口3096	その他	山口39号線		7.30	3.50	PC橋	1			R03	II	R8				
G027	田ノ尻橋	扒川	中津川市馬籠5245	その他	山口57号線		4.30	4.60	鋼橋	1			R03	II	R8				
G028	小森橋	下り坂川	中津川市馬籠4572	その他	山口57号線		11.40	5.14	PC橋	1			R03	II	R8				
G029	下小路橋	井戸沢	中津川市馬籠	その他	山口60号線		10.30	3.66	RC橋	1			R03	II	R8				
G030	伝田橋	中沢	中津川市馬籠	その他	山口60号線		3.50	3.60	RC橋	1			R03	I	R8				
G031	伝田原橋	伝田沢	中津川市馬籠4431	その他	山口60号線		5.30	3.60	RC橋	1			R03	II	R8				
G032	井戸沢橋	井戸沢	中津川市馬籠4020	その他	山口62号線		10.40	5.00	PC橋	1			R03	II	R8				
G034	雨乞石橋	木曾川	中津川市山口1202	その他	山口68号線		114.00	5.00	PC橋	2	昭和	61	R03	III	R8	ひび割れ補修,支承防錆	R8	R9	14.23
G035	峠中橋	薬師沢	中津川市馬籠4094-89	一級	梨ノ木・スグ坂線		3.90	4.05	RC橋	1			R03	I	R8				
G036	第1犬帰橋	犬帰沢	中津川市山口	その他	山口69号線		13.90	7.20	RC橋	3			H30	III	R5	断面修復	R9	R10	4.373
G037	第2犬帰橋	犬帰沢	中津川市山口1-15	その他	山口69号線		7.30	7.60	鋼橋	1			H30	II	R5				
G038	賤母沢第1号橋	賤母沢	中津川市山口1-15	その他	山口75号線		7.30	4.80	PC橋	1			R03	II	R8				
G039	賤母沢第2号橋	賤母沢	中津川市山口1-15	その他	山口75号線		7.30	4.80	PC橋	1	平成	2	R03	II	R8				
G040	賤母沢第3号橋	賤母沢	中津川市山口1-15	その他	山口75号線		5.65	5.40	その他(木橋)	1			R03	II	R8				
G042	鳳橋	深沢山口79号線	中津川市山口1646	二級	関谷・切石向線		60.00	8.00	PC橋	1	平成	8	R03	I	R8				
G043	新大下橋	新梨川	中津川市山口2907-4地先	一級	中畑~新屋線		13.10	8.54	PC橋	1	平成	3	R03	I	R8				
G044	弥栄ループ2号橋	本沢川	中津川市山口212	一級	黍生・切石向線	2次	36.00	10.95	鋼橋	1	平成	12	R02	I	R7				
G045	弥栄ループ1号橋	本沢川	中津川市山口	一級	黍生・切石向線	2次	155.00	8.20	鋼橋	4	平成	12	R02	I	R7				
G046	宮洞大橋	宮洞	中津川市山口968	一級	黍生・切石向線	2次	78.00	9.20	鋼橋	2	平成	12	R03	II	R8				
G047	和田橋	寺沢	中津川市山口1650	一級	黍生・切石向線	2次	25.00	9.20	鋼橋	1	平成	12	R03	I	R8				
G048	48号橋	大又川	中津川市山口第6区	その他	山口102号線		14.90	3.70	鋼橋	1			R03	II	R8				
G049	清水大橋	深沢	中津川市山口1751	一級	黍生・切石向線	2次	65.00	8.20	鋼橋	2	平成	13	R03	I	R8				
G201	南野橋	新梨川	中津川市山口3348	一級	黍生・切石向線	2次	23.00	8.20	PC橋	1	平成	22	R03	I	R8				
G202	新大沢橋	大沢川	中津川市山口	一級	二升蒔・坎線		34.70	10.25	鋼橋	1	平成	17	R03	II	R8				
G203	樺大橋	深沢	中津川市山口	一級	黍生~切石向線	2次	188.00	7.70	PC橋	3	平成	26	H30	I	R5				
H001	長坂橋	赤田沢	中津川市坂下	一級	矢淵~小田線	市	4.60	9.20	RC橋	1	昭和	53	R01	I	R6				
H002	樋ヶ沢橋	樋ヶ沢	中津川市坂下	一級	松源地~谷線		6.67	7.70	RC橋	1	平成	4	R03	I	R8				
H004	しまひら橋	寺屋敷谷	中津川市坂下	一級	八幡~相沢線		5.00	7.45	RC橋+鋼橋	1	昭和	27	R01	I	R6				
H005	小野沢橋	小野沢谷	中津川市上野33	一級	大沼~下小野沢線		8.40	8.20	PC橋	1	昭和	58	R03	II	R8				
H006	井戸洞谷橋	井戸洞谷	中津川市坂下	その他	坂下1号線		12.30	9.55	PC橋	1	昭和	58	R03	II	R8				
H007	島平橋(0242-1号橋)	寺屋敷谷	中津川市坂下島平1600-5地先	二級	宮ノ前~上高辺線		4.80	10.75	RC橋	1	昭和	44	R03	I	R8				
H010	新谷橋	外洞川	中津川市坂下4870	二級	堀懸~新田線		17.90	4.80	PC橋	1	昭和	45	R01	II	R6				
H011	成栗橋	外洞川	中津川市坂下4590	二級	成栗~井汲線		17.50	6.20	PC橋	1	平成	13	R03	I	R8				
H013	第2小野沢橋	熊野谷	中津川市上野33	二級	下小野沢線		7.70	15.20	RC橋	1	昭和	57	R03	II	R8				
H026	やすらぎ橋	阿弥陀瀬谷	中津川市坂下	その他	坂下14号線		8.80	5.10	RC橋	1			R03	II	R8				
H034	跨線橋	JR中央本線	中津川市坂下	その他	坂下22号線		17.70	5.95	PC橋	1	昭和	47	H29	II	R4				
H050	矢淵橋	川上川	中津川市坂下1536	その他	坂下38号線		15.10	4.00	鋼橋	1	昭和	11	R03	III	R8	塗装塗替,断面修復,等	R9	R10	14.73
H051	山手橋	赤田沢	中津川市坂下	その他	坂下39号線		5.20	7.10	RC橋	1	昭和	43	R03	II	R8				
H054	赤田橋	赤田沢	中津川市坂下	その他	坂下42号線		6.43	5.40	RC橋	1	平成	2	R03	II	R8				
H059	大門橋	八幡谷	中津川市坂下	その他	坂下47号線		3.50	4.29	RC橋	1			R03	I	R8				
H065	二股橋	外洞川	中津川市坂下	その他	坂下53号線		8.50	4.50	RC橋	1			R03	II	R8				
H069	日陰橋	熊野谷	中津川市坂下	その他	坂下57号線		2.60	4.50	RC橋	1			R03	I	R8				
H070	熊野橋	小野沢谷	中津川市坂下	その他	坂下58号線		7.00	4.80	RC橋	1	昭和	58	R03	II	R8				
H073	保ヶ山橋	川上川	中津川市坂下1873	その他	坂下61号線		50.65	3.80	PC橋	2	昭和	58	R03	I	R8				
H079	島井田橋	片洞	中津川市坂下1027-1	その他	坂下67号線		3.70	4.90	RC橋	1			R03	II	R8				
H082	金屋橋	小河川	中津川市上野589-41	その他	坂下70号線		3.40	4.36	RC橋	1			R03	I	R8				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(10)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
H084	上外橋	外洞川	中津川市坂下	その他	坂下72号線		12.35	5.20	PC橋	1				R03	II	R8				
H097	田尻橋	外洞川	中津川市坂下4232	その他	坂下85号線		9.50	6.30	RC橋	1	昭和	27		R03	II	R8				
H109	宮坂橋	川上川	中津川市坂下				68.00	2.80	PC橋	2	昭和	58	※人道橋	H30	I	R5				
H201	乙姫大橋	木曾川	中津川市坂下	その他	坂下98号線		316.90	9.30	鋼橋	4	平成	8		R03	II	R8				
H202	弥六橋	外洞川	中津川市坂下	その他	坂下108号線		20.00	4.20	PC橋	1	平成	8		R03	I	R8				
H203	氷坂橋	国道256号	中津川市坂下	その他	坂下109号線		73.00	8.20	鋼橋	1	平成	19		R03	II	R8				
H204	無名橋	樋ヶ沢	中津川市坂下	その他	坂下14号線		7.80	5.20	PC橋	1				R03	I	R8				
H205	あじさい橋	樋ヶ沢	中津川市坂下	その他	坂下100号線		7.00	4.20	PC橋	1	平成	10		R03	II	R8				
H206	寺屋敷橋	寺屋敷谷	中津川市坂下	その他	坂下100号線		15.55	5.20	PC橋	1	平成	2		R03	I	R8				
H207	中山橋	寺屋敷谷	中津川市坂下	その他	坂下96号線		9.55	5.20	PC橋	1	平成	7		R03	II	R8				
H208	板橋	長根川	中津川市坂下町上野	その他	坂下111号線		4.62	4.71	RC橋	1	昭和	45		R01	I	R6				
H209	丸根橋	長根川	中津川市坂下町上野	その他	坂下111号線		4.45	4.40	RC橋	1	昭和	45		R01	II	R6				
H902	阿弥陀瀬橋	阿弥陀瀬谷	中津川市坂下	一級	松源地~谷線		8.42	6.40	RC橋	1	平成	3		R03	I	R8				
H904	稻荷橋	寺屋敷谷	中津川市坂下1589-6	一級	八幡~相沢線		10.90	9.20	PC橋	1	平成	5		R03	I	R8				
H911	井汲橋	外洞川	中津川市坂下	二級	成栗~井汲線		19.50	5.20	PC橋	1	平成	15		R03	I	R8				
H951	島橋	川上川	中津川市坂下1383	その他	坂下39号線		52.10	5.10	PC橋	2	昭和	43		R03	II	R8				
H954	門田橋	川上川	中津川市坂下1981	その他	坂下42号線		48.10	6.20	鋼橋	2	昭和	45		R03	III	R8	防護柵補修,水切り設置,等	R9	R10	22.1
H972	柳渡橋	川上川	中津川市坂下3098	二級	宮ノ前~上高辺線		49.00	4.70	PC橋	2	昭和	44		R03	III	R8	防護柵補修,伸縮装置止水,等	R9	R10	15.03
H979	上大門橋	井戸洞谷	中津川市坂下38	その他	坂下67号線		6.00	4.40	RC橋	1				R03	II	R8				
I001	黄川橋	川上川	中津川市川上1851	一級	下平~白山線	2次	52.10	8.20	PC橋	2	平成	1		H29	II	R4				
I003	井ノ沢橋	井ノ沢	中津川市川上	一級	下平~白山線		10.65	4.37	RC橋	1	昭和	56		R03	II	R8				
I004	河原橋	川上川	中津川市川上141	その他	川上1号線		46.30	5.24	PC橋	2	昭和	61		H29	II	R4				
I005	水持橋	水持谷	中津川市川上	その他	川上2号線		10.60	3.80	PC橋	1	昭和	63		R03	II	R8				
I006	紙屋橋	ダヌケ穴沢	中津川市川上紙屋	その他	川上2号線		3.80	3.00	RC橋	1	昭和	52		R03	I	R8				
I007	壁沢橋	壁沢	中津川市川上田畑	二級	御所根~田立線		5.85	4.50	RC橋	1	昭和	45		R03	I	R8				
I008	与八橋	馬止	中津川市川上519	二級	御所根~田立線		30.00	5.00	鋼橋	1	昭和	49		H29	II	R4	舗装打換、防護柵補修、等	R5	R6	34.31
I009	壁沢橋	壁沢	中津川市川上682	その他	川上2号線		10.70	2.70	PC橋	1	平成	13	※人道橋	H30	I	R5				
I010	御所根1号橋	壁沢	中津川市川上602	二級	タハタ~御所根線		10.60	6.20	鋼橋	1	昭和	59		H30	II	R5				
I011	御所根2号橋	壁沢	中津川市川上440	二級	タハタ~御所根線		11.30	5.55	RC橋	1	昭和	59		R03	II	R8				
I012	御所根3号橋	壁沢	中津川市川上519	二級	タハタ~御所根線		5.40	3.60	RC橋	1	昭和	59		R03	II	R8				
I013	中平入橋	中平入沢	中津川市川上丸野	その他	川上13号線		6.80	4.14	RC橋	1	昭和	49		R03	II	R8				
I015	中平橋	川上川	中津川市川上1275	その他	川上15号線		54.52	6.39	PC橋	2	平成	1		H29	II	R4				
I016	岩手橋	水持谷	中津川市川上	その他	川上20号線		4.40	5.50	RC橋	1	昭和	57		R03	I	R8				
I017	井ノ沢橋	井ノ沢	中津川市川上1705	その他	川上17号線		8.00	4.46	RC橋	1	昭和	57		R03	II	R8				
I018	鈴根橋	鈴根谷	中津川市川上1058	その他	川上16号線		15.05	6.20	PC橋	1	平成	15		H29	I	R4				
I019	岩倉橋	岩倉谷	中津川市川上	その他	川上16号線		11.80	4.00	RC橋	2	昭和	35		R03	II	R8				
I020	鳥屋ヶ根入橋	鳥屋ヶ根入沢	中津川市川上	その他	川上29号線		6.50	4.50	RC橋	1	昭和	46		R03	II	R8				
I021	中平入(上)橋	中平入沢	中津川市川上	その他	川上20号線		13.10	4.70	RC橋	1	昭和	47		H30	I	R5				
I022	丸野入(上)橋	丸野入谷	中津川市川上	その他	川上20号線		12.50	4.67	RC橋	1	昭和	48		H30	II	R5				
I023	小豆沢橋	小豆沢	中津川市川上	その他	川上20号線		6.60	4.48	RC橋	1	昭和	48		R03	II	R8				
I024	栗ヶ沢橋	栗ヶ沢	中津川市川上	その他	川上20号線		6.58	4.50	RC橋	1	昭和	48		R03	II	R8				
I025	森平橋	椿沢	中津川市川上102	二級	矢柱~坂下線		20.00	9.50	PC橋	1	昭和	62		H29	I	R4				
I026	馬背ヶ橋	馬背ヶ沢	中津川市川上13	二級	矢柱~坂下線		13.50	7.80	PC橋	1	昭和	60		H29	II	R4				
I027	境沢橋	境沢	中津川市川上11	二級	矢柱~坂下線		10.90	8.74	PC橋	1	昭和	59		R01	I	R6				
I028	猿沢橋	猿沢	中津川市川上矢柱282-2地先	その他	川上24号線		11.00	4.00	PC橋	1	昭和	36		H30	II	R5				
I029	下平橋	井ノ沢	中津川市川上1698	その他	川上21号線		22.20	6.20	鋼橋	1	昭和	61		H29	II	R4				
I030	川上橋	川上川	中津川市川上2304	その他	川上28号線		36.10	5.06	RC橋	3	昭和	8		H29	III	R4	断面修復,ひび割れ補修	R9	R10	1.033
I031	鈴平橋	井ノ沢	中津川市川上1534	その他	川上48号線		4.40	4.70	RC橋	1				R03	I	R8				
J001	橋梁第1号(0148-1号橋)	日吉谷	中津川市加子母小郷	一級	神ノ木~杉ヶ平線		11.40	5.20	PC橋	1				R03	II	R8				
J002	乙女橋	乙女谷	中津川市加子母333	一級	神ノ木~杉ヶ平線		22.40	4.30	鋼橋	1	昭和	51		R02	II	R7				
J003	番田橋	白川	中津川市加子母2802	二級	下島~小和知野線	市	40.00	9.00	PC橋	2	平成	9		H29	II	R4				
J005	橋梁第2号	小河川	中津川市加子母2515	二級	下島~小和知野線		7.60	4.80	RC橋	1	昭和	34		H29	I	R4				
J007	稲葉橋	西ヶ谷	中津川市加子母1822	二級	下島~小和知野線		5.90	3.90	RC橋	1	昭和	34		H29	I	R4				
J008	橋梁第1号(0254-1号橋)	神明谷	中津川市加子母	二級	田口前~外谷線		4.16	6.15	RC橋	1				R03	I	R8				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(11)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
J009	橋梁第2号	大洞	中津川市加子母	二級	田口前~外谷線		8.00	4.54	RC橋	1				H30	I	R5				
J010	橋梁第3号	泉洞	中津川市加子母	二級	田口前~外谷線		4.50	7.28	RC橋	1				R03	I	R8				
J011	橋梁第4号	用水路	中津川市加子母	二級	田口前~外谷線		3.70	4.40	RC橋	1				R03	I	R8				
J012	橋梁第5号	白谷	中津川市加子母	二級	田口前~外谷線		13.00	4.50	RC橋	1				R03	Ⅲ	R8	支取替	R9	R10	20.522
J013	橋梁第1号	用水路	中津川市加子母	二級	下モ屋~杉ヶ平線		5.65	7.20	RC橋	1				R03	Ⅱ	R8				
J014	下中島橋	白川	中津川市加子母1315	その他	加子母1号線		45.55	4.40	鋼橋	3	昭和	49		H29	Ⅱ	R4				
J015	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母	その他	加子母2号線		7.45	4.00	RC橋	1				R03	Ⅱ	R8				
J016	橋梁第1号	用水路	中津川市加子母	その他	加子母6号線		5.32	4.72	RC橋	1				R03	Ⅱ	R8				
J017	橋梁第2号	白川	中津川市加子母1315	その他	加子母6号線		35.00	4.22	PC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J018	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母	その他	加子母9号線		4.60	5.00	RC橋	1				R03	I	R8				
J019	浅島橋	白川	中津川市加子母1938	その他	加子母9号線		41.66	5.20	PC橋	2	昭和	62		H29	Ⅱ	R4				
J020	山下橋	白川	中津川市加子母字小和知	その他	加子母11号線		43.60	1.30	その他(木橋)	1	昭和	48	※人道橋	H30	Ⅱ	R5				
J022	橋梁第1号	金畑	中津川市加子母	その他	加子母14号線		6.00	4.60	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J023	宮下橋	白川	中津川市加子母2671	その他	加子母16号線		45.35	3.81	鋼橋	2	昭和	48		H29	Ⅲ	R4	塗装塗替,ひび割れ補修,等	R8	R9	8.8
J024	中学校橋	白川	中津川市加子母3356	一級	宮下脇~向線		41.77	10.00	鋼橋	2	昭和	63		R01	Ⅱ	R6				
J025	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母3356	一級	宮下脇~向線		6.50	11.90	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J026	中切橋	白川	中津川市加子母3790	二級	尾岩~尾城線		43.10	4.40	PC橋	2	昭和	48		R01	I	R6				
J027	橋梁第1号	宮洞谷	中津川市加子母3514	その他	加子母21号線		4.40	4.60	RC橋	1	昭和	51		H29	Ⅱ	R4				
J028	橋梁第2号	宮洞谷	中津川市加子母3491	その他	加子母21号線		5.60	7.30	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J029	橋梁第1号	宮洞谷	中津川市加子母	その他	加子母22号線		7.70	4.80	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J030	橋梁第1号	宮洞谷	中津川市加子母	その他	加子母23号線		4.50	4.55	RC橋	1				R03	I	R8				
J031	橋梁第1号	明谷	中津川市加子母	その他	加子母28号線		5.00	4.20	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J032	福崎橋	白川	中津川市加子母3900	二級	田口前~西桑原線	市	43.72	4.45	PC橋	2	昭和	48		R01	I	R6				
J034	橋梁第1号	大洞	中津川市加子母	その他	加子母30号線		8.40	5.20	PC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J035	松山橋	Ⅱ	中津川市加子母4510	二級	酒屋~南桑原線		44.00	4.40	鋼橋	2	昭和	50		R01	I	R6				
J036	中山橋	白川	中津川市加子母4873	一級	林垣戸~桑名屋線		42.12	4.10	PC橋	2	昭和	38		R01	I	R6				
J037	橋梁第1号	泉洞	中津川市加子母	その他	加子母33号線		6.90	4.80	RC橋	1				H29	I	R4				
J038	橋梁第2号	泉洞	中津川市加子母	その他	加子母33号線		2.60	3.41	RC橋	1				R03	I	R8				
J039	橋梁第3号	泉洞	中津川市加子母	その他	加子母33号線		6.80	4.45	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J040	橋梁第1号	泉洞	中津川市加子母4631	その他	加子母34号線		4.85	4.50	RC橋	1				R03	Ⅱ	R8				
J041	橋梁第1号	嫌谷	中津川市加子母4925-1	その他	加子母39号線		4.85	4.80	RC橋	1				R03	I	R8				
J042	橋梁第2号	白谷	中津川市加子母5484	その他	加子母39号線		12.50	4.80	PC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
J043	松の木瀬橋	白川	中津川市加子母5496	二級	小瀬~中山線		47.20	6.20	PC橋	2	昭和	61		H29	Ⅱ	R4				
J045	橋梁第2号	外谷	中津川市加子母	その他	加子母44号線		6.00	5.09	RC橋	1	昭和	9		H30	Ⅱ	R5				
J046	吉金橋	白川	中津川市加子母6118	その他	加子母45号線		45.60	5.20	PC橋	2	昭和	59		H29	Ⅱ	R4				
J047	橋梁第1号(尾山橋)	尾山谷	中津川市加子母5955	その他	加子母46号線		6.50	5.00	RC橋	1	昭和	29		H29	I	R4				
J048	角領橋	白川	中津川市加子母6026	その他	加子母47号線		44.00	6.20	PC橋	2	平成	2		H29	Ⅱ	R4				
J049	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母5882	二級	池田~金本線		6.20	4.50	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J050	橋梁第1号(下中島橋)	白川	中津川市加子母字角領	その他	加子母49号線		35.50	2.00	鋼橋	1	昭和	47	※人道橋	H30	Ⅱ	R5				
J051	橋梁第1号	尾山谷	中津川市加子母6002	二級	尾山線		8.30	4.20	鋼橋	1	昭和	51		H29	Ⅱ	R4				
J052	橋梁第2号	尾山谷	中津川市加子母5988	二級	尾山線		6.40	4.25	鋼橋	1	昭和	51		H29	Ⅱ	R4				
J053	橋梁第1号	谷の洞	中津川市加子母5694	一級	池田~向線		4.30	5.20	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J054	猪沢橋	小河川	中津川市加子母5988	一級	池田~向線		9.40	6.20	PC橋	1	平成	5		H29	I	R4				
J055	南桑原橋	小河川	中津川市加子母4883	一級	池田~向線		12.50	6.70	PC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J056	第4号橋梁	福崎谷	中津川市加子母3890	一級	池田~向線		5.70	6.30	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J057	第5号橋梁	小河川	中津川市加子母3822	一級	池田~向線		5.90	6.45	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J058	第6号橋梁	小河川	中津川市加子母3849	一級	池田~向線		4.20	6.20	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J059	第7号橋梁	小河川	中津川市加子母3823	一級	池田~向線		5.60	6.20	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J060	第11号橋梁	尾城谷	中津川市加子母3806	一級	池田~向線		4.20	6.20	RC橋	1	平成	5		H29	I	R4				
J061	橋梁第12号	用水路	中津川市加子母3357	一級	池田~向線		7.60	7.20	RC橋	1	平成	5		H29	I	R4				
J062	橋梁第1号	日桔谷	中津川市加子母426	その他	加子母58号線		4.60	5.20	RC橋	1				R03	I	R8				
J063	橋梁第1号	日桔谷	中津川市加子母754	その他	加子母61号線		7.20	8.20	RC橋	1	昭和	58		H29	I	R4				
J064	無名橋	小河川	中津川市加子母5915	その他	加子母65号線		6.30	4.60	RC橋	1				H30	I	R5				
J065	瀬之島橋	白川	中津川市加子母1058	その他	加子母71号線		32.00	6.10	RC橋	3	昭和	27		R02	Ⅲ	R7	断面修復	R9	R10	5.117

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(12)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
J066	橋梁第1号	用水路	中津川市加子母2108	その他	加子母72号線		4.00	4.46	RC橋	1				R03	I	R8				
J069	外谷橋	外谷	中津川市加子母	その他	加子母74号線		4.40	5.90	RC橋	1				R03	I	R8				
J070	鎌谷橋	釜谷	中津川市加子母2036	その他	加子母75号線		13.60	6.35	PC橋	1	平成	3		H30	I	R5				
J071	橋梁第3号	担音堂谷	中津川市加子母3	その他	加子母75号線		10.60	4.50	RC橋	1	平成	3		H29	II	R4				
J072	橋梁第1号	日枯谷	中津川市加子母515	その他	加子母104号線		5.30	5.20	RC橋	1				H29	II	R4				
J073	堂垣谷橋	堂洞谷	中津川市加子母3225	その他	加子母131号線		13.30	5.20	PC橋	1	平成	6		H29	I	R4				
J074	木曾越橋	木曾谷	中津川市加子母3980	その他	加子母147号線		19.60	5.20	PC橋	1	昭和	63		R02	II	R7				
J075	獅子コモリ橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母51号線		12.45	4.14	鋼橋	1	昭和	38		R02	II	R7				
J076	白洲沢橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母51号線		12.48	4.14	鋼橋	1	昭和	38		R02	II	R7				
J077	北沢橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母51号線		12.45	4.14	鋼橋	1	昭和	38		H29	II	R4				
J078	茂岩橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母51号線		12.42	4.10	鋼橋	1	昭和	39		R02	II	R7				
J079	第3北沢橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母51号線		12.44	4.10	鋼橋	1	昭和	40		R02	II	R7				
J080	橋梁第1号	宇峠谷	中津川市加子母	その他	加子母50号線		8.00	4.66	PC橋	1	昭和	34		H29	I	R4				
J081	橋梁第2号	猪之谷	中津川市加子母	その他	加子母50号線		7.96	4.60	PC橋	1	昭和	34		H29	I	R4				
J082	赤石橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		27.70	4.10	鋼橋	1	昭和	34		H29	II	R4				
J083	高樽大橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		90.40	4.80	鋼橋	2	昭和	56		H29	I	R4				
J084	高樽2号橋(高樽橋)	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		30.50	4.70	鋼橋	1	昭和	43		H29	I	R4				
J085	高時1号橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		18.20	3.90	PC橋	2	昭和	35		H29	II	R4				
J086	高時2号橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		18.00	5.20	鋼橋	1	平成	31		H29	IV	R4	架替済	-	-	-
J087	高時3号橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		11.10	4.10	PC橋	1	昭和	35		H29	II	R4				
J088	悪沢1号橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		11.10	4.00	鋼橋	2	昭和	35		H29	IV	R4	補修済	-	-	-
J089	悪沢2号橋	小河川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		12.70	4.00	RC橋	1	昭和	35		R02	II	R7				
J090	鈴ヶ沢橋	沢	中津川市加子母	その他	加子母50号線		6.00	4.00	鋼橋	1	昭和	35		H29	IV	R4	補修済	-	-	-
J091	荒谷橋	沢	中津川市加子母	その他	加子母50号線		22.50	4.70	鋼橋	1	昭和	42		H29	I	R4				
J092	渡合橋	付知川	中津川市加子母	その他	加子母50号線		37.74	4.10	鋼橋	3	昭和	35		R02	III	R7	塗装塗替,断面修復,等	R7	R8	37.25
J093	東沢橋	沢	中津川市加子母	その他	加子母50号線		15.90	4.70	PC橋	2	昭和	35		R02	III	R7	ひび割れ補修,舗装打換,等	R7	R8	4.96
J094	外谷橋	外谷	中津川市加子母5527	その他	加子母156号線		9.80	3.94	RC橋	1	昭和	3		H29	IV	R4	通行止め	-	-	-
J101	二渡橋	白川	中津川市加子母2546	その他	加子母64号線		34.60	6.33	PC橋	1	昭和	48		H29	III	R4	断面修復,橋面防水,等	R8	R9	13.71
J102	しもく大橋	白川	中津川市加子母4882	その他	加子母111号線		44.00	7.22	PC橋	2	平成	6		H29	I	R4				
J103	木曾谷橋	木曾谷	中津川市加子母	その他	加子母53号線		14.70	6.15	RC橋	1	昭和	29		H29	II	R4				
J201-1	宮洞橋	宮洞谷	中津川市加子母	その他	加子母53号線	2次	5.00	6.10	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
J201-2	宮洞橋橋側歩道橋	宮洞谷	中津川市加子母3762	その他	加子母53号線		5.25	1.94	RC橋	1	平成	6	※人道橋	H29	I	R4				
J202	白谷橋	白谷	中津川市加子母	その他	加子母53号線		9.15	4.85	RC橋	1				H29	II	R4				
J203	鎌谷橋	鎌谷	中津川市加子母	その他	加子母53号線		4.50	5.90	RC橋	1				H29	I	R4				
J204	泉洞橋	泉洞	中津川市加子母	その他	加子母53号線		4.70	15.60	RC橋	1				H29	I	R4				
J205	須母田橋	大洞	中津川市加子母	その他	加子母53号線		9.00	6.15	RC橋	1				H29	II	R4				
J206	無名橋	白川	中津川市加子母	その他	加子母165号線		44.80	2.80	鋼橋	2				H29	I	R4				
J207	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母	その他	加子母7号線		5.45	4.10	RC橋	1				H29	II	R4				
J208	橋梁第1号	小河川	中津川市加子母	その他	加子母122号線		5.50	2.78	RC橋	1				H29	II	R4				
J209	無名橋	御谷	中津川市加子母	その他	加子母64号線		5.80	4.80	RC橋	1				H29	II	R4				
J210	亀嶋橋	堂垣谷	中津川市加子母	その他	加子母53号線		13.60	6.10	RC橋	1	昭和	29		H30	II	R5				
J212	無名橋	日枯谷	中津川市加子母	その他	加子母69号線		12.16	8.20	PC橋	1	平成	6		H29	II	R4				
K002	攻橋	付知川	中津川市付知町	一級	分田~下浦線		92.00	8.04	鋼橋	3	昭和	61		H30	I	R5				
K003	中央橋	付知川	中津川市付知町	一級	新田~中野線		156.50	10.50	鋼橋	4	平成	28	H28架替	H30	I	R5				
K004	尾ヶ平橋	小河川	中津川市付知町4676	一級	新田~中野線		7.70	5.64	RC橋	1	平成	2		H30	I	R5				
K005	熊倉橋	熊倉谷	中津川市付知町8596	一級	新田~中野線		20.30	5.30	鋼橋	1	昭和	47		H29	III	R4	舗装打換,沓座モルタル補修	R8	R9	1.77
K006	吉本橋	吉本谷	中津川市付知町	一級	新田~中野線		3.60	5.20	RC橋	1	昭和	48		H29	I	R4				
K007	洞奥橋	洞奥谷	中津川市付知町10851	一級	新田~中野線		8.40	4.60	PC橋	1	平成	1		H30	I	R5				
K008	大谷橋	大谷	中津川市付知町	一級	新田~中野線		3.30	5.20	RC橋	1	昭和	54		H29	I	R4				
K009	中野橋	用水路	中津川市付知町	一級	新田~中野線		2.90	4.10	RC橋	1	昭和	41		H29	I	R4				
K011	一ノ瀬橋	横川谷	中津川市田瀬1157	一級	新田~中野線		23.40	5.00	鋼橋	1	昭和	49		H29	II	R4				
K012	付知橋	付知川	中津川市付知町	一級	石舗~白沢線	市	96.00	7.70	鋼橋	3	昭和	47		R02	II	R7				
K014	ツヅラヤブ橋	所久合谷	中津川市付知町4893	一級	新田~中野線		7.50	5.64	RC橋	1	平成	3		H30	I	R5				
K015	稲荷橋	付知川	中津川市付知町	一級	黒川~中野線		61.70	10.08	PC橋	2	平成	1		R01	I	R6				



中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(13)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
K016	宮の上橋	付知川	中津川市付知町895	二級	大起~宮の上線		60.10	3.70	鋼橋	3	昭和	42		H29	Ⅱ	R4				
K017	大山橋	中ノ谷	中津川市付知町(大山)2997	二級	大山~中屋線	市	16.90	6.50	PC橋	1	昭和	49		R01	I	R6				
K018	小洞口橋	小洞口谷	中津川市付知町	二級	中屋~野尻線		4.70	7.00	RC橋	1	昭和	51		H29	I	R4				
K019	広谷橋	広谷	中津川市付知大ヶ平	二級	尾ヶ平~向山線		6.40	5.40	RC橋	1	昭和	43		H29	I	R4				
K020	矢平橋	横川谷	中津川市田瀬	二級	横川~矢平線		14.60	6.20	PC橋	1	昭和	57		H30	I	R5				
K021	ワサビ谷橋	小河川	中津川市付知	その他	付知5号線		12.70	4.14	PC橋	1	昭和	36		H30	I	R5				
K022	本谷橋	付知川	中津川市付知町宮島	その他	付知5号線		59.40	4.80	鋼橋	1	昭和	45		R02	Ⅲ	R7	塗装塗替,断面修復,等	R7	R8	97.61
K023	出ヶ谷橋	出ヶ谷	中津川市付知	その他	付知5号線		12.50	4.00	RC橋	1	昭和	36		H30	Ⅱ	R5				
K024	ワサビ谷2号橋	小河川	中津川市付知町	その他	付知6号線		3.20	10.00	RC橋	1	昭和	56		H29	Ⅱ	R4				
K026	不動橋	沢	中津川市付知町11	二級	宮の上~下浦線		21.00	4.31	RC橋	2	昭和	33		H29	Ⅱ	R4				
K027	下浦1号橋	小河川	中津川市付知	二級	宮の上~下浦線		4.30	4.40	RC橋	1	昭和	33		H29	Ⅱ	R4				
K028	間瀬橋	小河川	中津川市付知	その他	付知10号線		5.80	4.00	RC橋	1				H30	I	R5				
K029	葦原橋	中ノ谷	中津川市付知町3912	その他	付知27号線		30.00	7.20	鋼橋	1	昭和	53		H30	Ⅱ	R5				
K030	塔の岩橋	付知川	中津川市付知町2682	その他	付知27号線		155.00	6.70	鋼橋	4	昭和	56		H29	Ⅱ	R4				
K031	藤山橋	付知川	中津川市付知町字藤山	その他	付知31号線		152.00	1.68	鋼橋	3	昭和	55	※人道橋	H30	Ⅱ	R5				
K032	引廻橋	小河川	中津川市付知	その他	付知43号線		4.50	3.30	RC橋	1				H29	I	R4				
K034	広野1号橋	小河川	中津川市付知	その他	付知63号線		2.50	4.31	RC橋	1				H29	I	R4				
K035	広野2号橋	小河川	中津川市付知	その他	付知63号線		3.10	4.30	RC橋	1				H29	I	R4				
K036	吉本2号橋	吉本谷	中津川市付知	その他	付知67号線		3.30	4.32	RC橋	1				H29	I	R4				
K037	舟房谷橋	舟房谷	中津川市付知	その他	付知67号線		8.40	4.20	PC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K038	洞奥谷橋	洞奥谷	中津川市付知	その他	付知67号線		6.40	4.40	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K039	大谷2号橋	大谷	中津川市付知	その他	付知67号線		5.20	4.32	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K041	田形1号橋	小河川	中津川市付知	その他	付知81号線		2.90	4.25	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K044	小洞橋	小洞口谷	中津川市付知町6794	その他	付知1号線		4.40	5.99	RC橋	1	昭和	56		H30	Ⅲ	R5	断面修復	R9	R10	2.36
K045	中谷橋	中ノ谷	中津川市付知町(一の宮)3107	その他	付知1号線		9.00	6.20	PC橋	1	平成	9		R01	I	R6				
K046	黒川谷橋	黒川谷支流	中津川市付知	その他	付知61号線		3.50	4.35	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K047	平四郎橋	黒川谷支流	中津川市付知	その他	付知61号線		3.36	4.00	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K049	吉本3号橋	吉本谷	中津川市付知	その他	付知78号線		5.20	6.53	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
K050	広野屋橋	舟房谷	字広野屋	その他	付知78号線		13.55	5.22	PC橋	1	昭和	55		H29	Ⅱ	R4				
K051	松原橋	奥洞谷	字高畑	その他	付知78号線		13.52	5.20	PC橋	1	昭和	56		H29	Ⅱ	R4				
K052	若宮大橋	付知川	中津川市付知町	その他	付知57号線		187.14	9.50	PC橋	5	昭和	63		R02	Ⅱ	R7				
K053	青木平1号橋	小河川	中津川市付知町5606	その他	付知34号線		3.40	4.60	RC橋	1	平成	1		H29	I	R4				
K054	袖谷橋	黒川谷	中津川市付知町8447	二級	黒川~稲荷平線		14.50	6.80	PC橋	1	昭和	62		H30	Ⅱ	R5				
K055	稲荷平橋	黒川谷	中津川市付知町8447	二級	黒川~稲荷平線		24.00	6.20	PC橋	1	平成	3		H30	I	R5				
K057	吉本4号橋	吉本谷	中津川市付知町	その他	付知85号線		4.80	3.60	RC橋	1	昭和	48		H29	I	R4				
K058	中ノ谷橋(3号橋)	中ノ谷	中津川市付知町6	その他	付知5号線		30.80	4.10	鋼橋	1	昭和	36		H30	Ⅱ	R5				
K060	水上橋	洞奥谷	中津川市付知町	その他	付知55号線		20.40	6.20	PC橋	1	平成	6		H30	I	R5				
K101	黒川橋	黒川谷	中津川市付知野尻7891地先	その他	付知111号線		14.20	6.10	RC橋	1	昭和	15		H30	Ⅱ	R5				
K102	新井戸岩橋	小河川	中津川市付知町				35.00	6.20	鋼橋	1	平成	21		H30	I	R5				
L001	蛇引橋	蛇引谷	中津川市田瀬	二級	宮脇~矢平線		7.10	6.30	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L002	悪谷橋	悪谷	中津川市田瀬	二級	宮脇~矢平線		7.20	7.50	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L003	下小路橋	下小路谷	中津川市田瀬	二級	宮脇~矢平線		12.70	6.30	RC橋	1			通行不可	H30	Ⅱ	R5				
L004	横川橋	横川	中津川市田瀬1246	二級	宮脇~横川橋線		24.80	6.48	PC橋	1	平成	4		H30	Ⅱ	R5				
L006	宮脇橋	東洞谷	中津川市田瀬	一級	田瀬橋~宮脇線		12.50	5.70	PC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L008	田瀬橋歩道橋	付知川	中津川市田瀬字向田瀬1029-23	その他	福岡361号線		40.60	2.60	鋼橋	1	昭和	52	※人道橋	H30	Ⅱ	R5				
L009	南宮橋	直路谷	中津川市田瀬5	その他	福岡12号線		30.50	4.90	鋼橋	1	昭和	31		H30	Ⅲ	R5	断面修復,水切り設置,等	R9	R10	31.3
L011	直路谷橋	直路谷	中津川市田瀬	その他	福岡323号線		4.10	3.90	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
L013	向田瀬1号橋	向田瀬	中津川市福岡	その他	福岡18号線		5.50	4.90	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
L014	島田橋	付知川	中津川市田瀬785	その他	福岡26号線		63.10	8.00	鋼橋	2	平成	5		H30	Ⅱ	R5				
L015	伊達洞川1号橋	伊達洞谷	中津川市田瀬	その他	福岡27号線		5.00	5.10	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
L016	伊達洞川2号橋	伊達洞谷	中津川市田瀬	その他	福岡344号線		6.80	4.40	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L017	伊達洞川3号橋	伊達洞谷	中津川市田瀬	その他	福岡344号線		6.10	4.00	RC橋+PC橋	1				H30	I	R5				
L018	伊達洞川4号橋	伊達洞谷	中津川市田瀬	その他	福岡26号線		7.50	7.75	PC橋+RC橋	1	平成	5		H30	Ⅱ	R5				
L019	洞木屋橋	本谷	中津川市福岡	二級	島田橋~柏原線		4.40	4.80	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(14)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5～R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
L021	馬小屋2号橋	倉狩谷	中津川市福岡	その他	福岡66号線		7.70	4.52	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L023	倉狩2号橋	倉狩谷	中津川市福岡	その他	福岡58号線		4.40	1.20	鋼橋	1	平成	4		H29	Ⅰ	R4				
L024	倉狩1号橋	倉狩谷	中津川市福岡	その他	福岡58号線		10.10	1.37	鋼橋	3	平成	4	※人道橋	H30	Ⅱ	R5				
L025	大谷2号橋	大谷	中津川市福岡	その他	福岡59号線		2.60	3.45	RC橋	1				H29	Ⅲ	R4	護岸補修	R9	R10	0.822
L026	大谷1号橋	大谷	中津川市福岡	その他	福岡59号線		5.20	1.55	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L027	長瀬橋	大谷	中津川市福岡2986	その他	福岡56号線		8.00	4.00	鋼橋	2	平成	5		H30	Ⅱ	R5				
L028	いろは橋	柏原川	中津川市福岡2921	その他	福岡56号線		8.70	4.00	PC橋	1	平成	5		H30	Ⅰ	R5				
L030	ニッ森3号橋	用水路	中津川市福岡2970	その他	福岡56号線		3.30	4.50	RC橋	1	平成	5		H29	Ⅰ	R4				
L031	新田橋	柏原川	中津川市福岡	その他	福岡56号線		42.70	6.20	鋼橋	1	平成	11		H30	Ⅰ	R5				
L032	浦橋	柏原川	中津川市福岡	その他	福岡54号線		22.80	6.20	PC橋	1	平成	15		H30	Ⅰ	R5				
L033	柏原1号橋	用水路	中津川市福岡2746	その他	福岡53号線		2.90	2.10	その他(木橋)	1				H29	Ⅱ	R4				
L034	上平橋	小河川	中津川市福岡4048	二級	島田橋～柏原線		3.80	3.80	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L035	柏原川橋	柏原川	中津川市福岡2686	その他	福岡67号線		36.00	8.20	PC橋	1	昭和	60		H30	Ⅱ	R5				
L037	ニッ森1号橋	小河川	中津川市福岡3098	その他	福岡56号線		9.50	7.70	PC橋	1	平成	5		H30	Ⅱ	R5				
L038	日蔭1号橋	小河川	字高畑	その他	福岡56号線		8.50	9.40	PC橋	1	平成	5		H30	Ⅱ	R5				
L040	朝日橋	柏原川	中津川市福岡663	一級	朝日橋～中上線		20.90	4.10	PC橋	2	昭和	36		H29	Ⅲ	R4	断面修復,橋面防水,等	R8	R9	12.05
L042	田之尻川5号橋	小河川	中津川市福岡1971	二級	高之巣～田之尻線		4.70	4.80	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L043	田之尻川6号橋	小河川	中津川市福岡1971	二級	高之巣～田之尻線		4.40	4.80	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L044	高巣橋	用水路	中津川市福岡1973	その他	福岡142号線		2.50	19.30	鋼橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L045	福岡大橋	付知川	中津川市下野	その他	福岡121号線		200.00	9.80	鋼橋	5	昭和	56		H30	Ⅲ	R5	塗装塗替,当板補修,等	R9	R10	90.93
L046	田之尻川4号橋	田之尻川	中津川市福岡1790	その他	福岡364号線		6.00	4.20	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L048	田之尻川2号橋	田之尻川	中津川市福岡1786	一級	朝日橋～中上線		11.40	8.20	PC橋	1	昭和	54		R01	Ⅰ	R6				
L049	田之尻川1号橋	田之尻川	中津川市福岡字田之尻1805-5	その他	福岡156号線		8.50	4.10	RC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L050	細ヶ谷4号橋	細ヶ谷谷	中津川市福岡1693	その他	福岡149号線		6.00	4.00	RC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L051	細ヶ谷3号橋	細ヶ谷谷	中津川市福岡1766	二級	田之尻～松尾線		7.30	4.70	PC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L052	細ヶ谷2号橋	細ヶ谷谷	中津川市福岡1766	一級	朝日橋～中上線		17.65	9.20	PC橋	1	昭和	54		H30	Ⅰ	R5				
L053	細ヶ谷橋	細ヶ谷谷	中津川市福岡1730	その他	福岡377号線		6.20	4.00	RC橋	1	昭和	31		H30	Ⅱ	R5				
L054	がわん沢橋	がわん沢川	中津川市福岡1686	一級	朝日橋～中上線		24.99	8.00	鋼橋	1	昭和	46		H30	Ⅲ	R5	塗装塗替,橋面防水,等	R8	R9	57.44
L055	小野沢2号橋	小野沢谷	中津川市下野	その他	福岡360号線		11.40	3.80	PC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L056	小野沢橋	小野沢谷	中津川市下野17-6	その他	福岡82号線		7.60	6.00	RC橋	1	昭和	29		H30	Ⅱ	R5				
L058	庚申橋	用水路	中津川市下野1522	その他	福岡81号線		2.00	3.40	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L059	田代川1号橋	洞川	中津川市下野681	その他	福岡347号線		6.00	3.60	RC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L060	田代川2号橋	洞川	中津川市下野897	その他	福岡118号線		5.00	3.40	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L061	田代橋	田代川	中津川市下野719	その他	福岡349号線		15.10	8.20	PC橋	1	平成	7		H30	Ⅰ	R5				
L063	かんぼ連谷1号橋	田代川	中津川市下野716	その他	福岡132号線		9.50	3.60	PC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L064	長根洞下橋	長根川	中津川市福岡36	その他	福岡170号線		17.70	6.50	PC橋	1	昭和	50		H30	Ⅱ	R5				
L065	栗本橋	付知川	中津川市福岡字馬場平9-1-1-2	その他	福岡150号線		50.07	2.60	鋼橋	3	平成	2	※人道橋	H30	Ⅲ	R5	表面保護,舗装板補修,等	R8	R9	6.12
L066	岡山橋	付知川	中津川市福岡919	一級	野中～松尾線		64.80	10.25	鋼橋	2	平成	6		H30	Ⅰ	R5				
L069	瀬沢2号橋	松島川	中津川市福岡542	その他	福岡230号線		7.00	3.90	RC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L070	杉渡瀬橋	付知川	中津川市福岡	一級	野尻～大上線		110.10	8.60	鋼橋	3	昭和	49		R02	Ⅱ	R7				
L072	山之田橋	松島川	中津川市福岡1316	その他	山ノ田11号線		9.40	1.40	鋼橋	2				H30	Ⅱ	R5				
L073	松島橋	松島川	中津川市福岡663	二級	野尻～関戸線		10.66	6.20	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L074	小池1号橋	小池川	中津川市福岡1234	二級	野尻～関戸線		8.56	6.20	PC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L076	小池2号橋	小池川	中津川市福岡1351	その他	福岡249号線		6.00	3.10	鋼橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L077	小池3号橋	小池川	中津川市福岡587	二級	野尻～関戸線		3.80	8.75	RC橋	1				H29	Ⅲ	R4	防護柵補修	R9	R10	1.672
L079	山中2号橋	小池川	中津川市福岡571-15	その他	福岡248号線		5.00	3.90	RC橋	1				H30	Ⅰ	R5				
L081	中上橋	用水路	中津川市高山254	その他	福岡258号線		3.30	4.13	RC橋	1				H30	Ⅱ	R5				
L082	青木戸6号橋	青木戸川	中津川市高山1669	その他	福岡259号線		2.10	5.00	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L083	青木戸5号橋	青木戸川	中津川市高山1732	二級	中上～西洞線		4.40	8.20	RC橋	1	昭和	60		H30	Ⅰ	R5				
L084	青木戸4号橋	青木戸川	大字高山字中上 340-8	その他	福岡264号線		4.15	3.23	RC橋	1				H29	Ⅰ	R4				
L086	青木戸2号橋	青木戸川	大字高山字知原 953-1	その他	福岡279号線		3.40	4.80	RC橋	1				H29	Ⅱ	R4				
L087	青木戸1号橋	青木戸川	中津川市高山993	一級	中上～下組線		8.40	8.21	RC橋	1	昭和	60		H30	Ⅰ	R5				
L089	丸草川3号橋	丸草川	中津川市高山1347	二級	中上～西洞線		7.40	8.15	PC橋	1	昭和	60		H30	Ⅱ	R5				
L090	丸草川2号橋	丸草川	中津川市高山1301	一級	知原～西洞線		7.40	6.20	RC橋	1	昭和	62		H30	Ⅰ	R5				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(15)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
L091	丸草川1号橋	丸草川	中津川市高山1451	一級	知原~西洞線		13.60	6.20	PC橋	1	昭和	60		H30	I	R5				
L092	恵比寿橋	丸草川	大字高山字知原 1215-3	その他	福岡303号線		11.44	2.95	RC橋	2				H30	II	R5				
L094	木積沢川1号橋	木積沢川	大字高山字木積沢 1953-2	その他	木積沢17号線		13.62	5.20	PC橋	1				H30	II	R5				
L095	稲荷谷3号橋	稲荷谷	大字高山字西洞 1359-30	その他	福岡289号線		4.30	3.85	RC橋	1				H29	II	R4				
L096	稲荷谷2号橋	稲荷谷	大字高山字木積沢 1925-78	その他	福岡300号線		5.40	4.60	RC橋	1				H30	I	R5				
L097	稲荷谷1号橋	稲荷谷	大字高山字木積沢 1987-5	その他	福岡288号線		2.30	2.70	RC橋	1				H29	I	R4				
L098	東坂橋	小河川	大字高山字木積沢 2104-4	その他	福岡290号線		3.60	3.70	RC橋	1				H29	II	R4				
L099	外洞2号橋	木積沢川	中津川市高山2122	その他	福岡292号線		15.80	4.20	PC橋	1	昭和	62		H30	I	R5				
L100	外洞橋	木積沢川	中津川市高山2122	二級	木積沢~御所平線		16.30	6.20	PC橋	1	昭和	62		H30	I	R5				
L101	日陰橋	木積沢川	中津川市高山2123	その他	福岡296号線		15.90	4.20	PC橋	1	昭和	62		H30	I	R5				
L102	三軒屋橋	小河川	大字高山字外洞 2127-1	その他	福岡293号線		2.25	4.10	RC橋	1				H29	II	R4				
L108	一之瀬川1号橋	一之瀬川	大字高山字若山 2203-2	その他	福岡314号線		8.37	6.15	PC橋	1	平成	3		H30	I	R5				
L110	一之沢上橋	一之沢川	大字高山字一之沢2164-1	その他	福岡315号線		2.50	2.51	RC橋	1				H29	I	R4				
L111	中土橋	一之沢川	大字高山字一之沢2155-6	二級	木積沢~御所平線		3.30	3.85	RC橋	1	昭和	62		H29	I	R4				
L112	丸草川4号橋	丸草川	中津川市高山1443	一級	知原~西洞線		7.40	6.40	RC橋	1	昭和	63		H30	I	R5				
L113	植苗木1号橋	防火水槽	大字福岡字植苗木	一級	野中~植苗木線		4.36	5.10	RC橋	1	昭和	63		H29	I	R4				
L114	一之瀬川2号橋	一之瀬川	大字高山字若山	その他	福岡314号線		8.60	6.20	RC橋	1	平成	2		H30	I	R5				
L115	がわん沢1号橋	がわん沢川	中津川市高山114	その他	福岡332号線		16.40	6.54	鋼橋	1	平成	3		H30	II	R5				
L116	細ヶ谷5号橋	細ヶ谷谷	大字福岡字井林 1693-528	その他	福岡339号線		10.03	6.25	PC橋	1	平成	3		H30	I	R5				
L117	田ノ尻川橋	田之尻川	大字福岡字細ヶ谷 1806-5	その他	福岡337号線		5.35	3.62	鋼橋	1	平成	3	※人道橋	H30	II	R5				
L118	福岡ローマン橋	付知川	中津川市福岡字細ヶ谷1703-3	その他	福岡337号線		79.80	2.30	鋼橋	2	平成	3	※人道橋	H30	I	R5				
L119	木積沢川2号橋	木積沢川	大字高山字木積沢 2064-3	その他	福岡341号線		6.40	5.60	RC橋	1	昭和	61		H30	I	R5				
L120	木積沢川3号橋	木積沢川	大字高山字木積沢 1941-3	その他	福岡341号線		12.50	4.20	PC橋	1	昭和	61		H30	I	R5				
L121	栗本街道1号橋	小河川	大字下野字馬場平 426-4	その他	福岡342号線		3.80	3.80	RC橋	1				H29	II	R4				
L123	見佐島1号橋	小河川	大字下野字深笹 304-5	その他	福岡342号線		4.40	5.85	RC橋	1				H29	II	R4				
L124	見佐島2号橋	小河川	大字下野字深笹 303-2	その他	福岡342号線		4.38	5.90	RC橋	1				H29	I	R4				
L125	西洞橋	丸草川	大字高山字西知原 1233-5	その他	福岡350号線		4.00	8.00	RC橋	1				H29	I	R4				
L127	高山橋	丸草川	大字高山字西知原 1069-5	その他	福岡319号線		5.80	5.00	RC橋	1	昭和	35		H30	I	R5				
L128	知原橋	付知川	中津川市高山872	その他	福岡319号線		43.00	5.00	鋼橋	1	昭和	28		R02	III	R7	塗装塗替,断面修復等	R6	R7	68.58
L129	伊達洞橋	伊達洞谷	大字田瀬字下田瀬上 256-2	その他	福岡345号線		6.43	6.20	RC橋	1				H30	II	R5				
L130	田代川3号橋	洞川	中津川市下野684	その他	福岡349号線		9.80	9.20	PC橋	1	平成	11		H30	II	R5				
L132	丸草川歩道橋	丸草川	中津川市高山	その他	福岡354号線		17.10	2.80	PC橋	1	平成	14	※人道橋	H30	I	R5				
L133	長根洞2号橋	長根川	中津川市福岡101	その他	福岡358号線		17.40	4.20	PC橋	1	平成	14		H30	I	R5				
L134	小池4号橋	小河川	大字福岡小池	その他	福岡340号線		5.40	2.70	鋼橋	1				H30	II	R5				
L135	大萱・大榎1号橋	横谷	大字田瀬字大榎	その他	福岡362号線		5.40	6.66	RC橋	1				H30	II	R5				
L137	渡合橋	長根川	中津川市福岡	その他	福岡183号線		21.72	5.20	PC橋	1	平成	13		H30	I	R5				
L201	田瀬橋	付知川	中津川市田瀬	その他	福岡361号線	市	73.60	10.30	鋼橋	2	平成	18		H30	II	R5				
L202	無名橋	松島川	中津川市福岡	その他	福岡230号線		8.00	3.40	鋼橋	1				H30	II	R5				
L203	無名橋	小河川	中津川市福岡	その他	福岡323号線		6.70	4.20	RC橋	1				H30	I	R5				
L204	馬小屋3号橋	倉狩谷	中津川市福岡	その他	福岡66号線		6.00	4.40	RC橋	1				H30	II	R5				
L205	乙女橋	乙女川	中津川市福岡	その他	福岡279号線		2.60	4.00	RC橋	1				H29	II	R4				
L966	長根洞2号橋(歩道橋)	長根川	中津川市福岡	その他	福岡358号線		14.66	1.70	鋼橋	1			※人道橋	H30	II	R5				
M001	1号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川	一級	柏ヶ根~墓地線		11.50	4.00	RC橋+PC橋	1				H30	II	R5				
M002	棚田橋	和田川	中津川市蛭川2313	一級	棚田~岩谷線	市	18.00	7.80	鋼橋	1	昭和	56		H29	II	R4				
M003	1号橋	町切川	中津川市蛭川	一級	町切~砥石線		4.90	3.10	RC橋	1				H30	II	R5				
M004	樺瀬橋	和田川	中津川市蛭川3572	一級	鳩吹~毛呂窪線	市	28.50	8.20	PC橋	1	平成	2		H30	I	R5				
M007	一之瀬橋	一之瀬川	中津川市蛭川(一之瀬区)4771	一級	一之瀬~木積沢線		17.60	8.20	PC橋	1	昭和	57		R01	II	R6				
M009	蛭橋	下沢川	中津川市蛭川	一級	内理~一色線		17.70	10.30	PC橋	1	平成	9		H29	I	R4				
M010	一色橋	馬止川	中津川市蛭川	一級	内理~一色線		7.70	6.90	RC橋	1	平成	9		H30	II	R5				
M011	1号橋	馬止川	中津川市蛭川	一級	内理~一色線		7.10	5.40	RC橋	1	平成	9		H30	II	R5				
M012	朝屋橋	和田川	中津川市蛭川	二級	和田~下田線		12.50	7.20	PC橋	1	昭和	57		H30	II	R5				
M013	1号橋	山本川	中津川市蛭川	二級	和田~下田線		7.60	5.20	RC橋+PC橋	1	昭和	57		H30	II	R5				
M014	2号橋	山本川	中津川市蛭川	二級	和田~下田線		3.50	2.90	RC橋	1	昭和	57		H30	I	R5				
M015	大西橋	源三郎川	中津川市蛭川(殿塚区)1671	二級	棚田~奈良井線		18.00	4.06	PC橋	1	昭和	35		R01	II	R6				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(16)

橋梁番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
M016	1号橋	洞奥川	中津川市蛭川	二級	棚田~奈良井線		3.50	4.00	RC橋	1	昭和	35		H30	II	R5				
M017	1号橋	町切川	中津川市蛭川	二級	尾越~百合平線		7.60	4.00	RC橋	1				H30	II	R5				
M018	猿飛橋	和田川	中津川市蛭川	二級	鳩吹~矢柱線		32.80	6.50	鋼橋	1	平成	6		H29	I	R4				
M019	1号橋	小河川	中津川市蛭川3402	二級	鳩吹~下沢線		2.10	3.10	RC橋	1	昭和	58		H30	I	R5				
M020	2号橋	小河川	中津川市蛭川3391	二級	鳩吹~下沢線		4.20	2.00	RC橋	1	昭和	58		H30	II	R5				
M022	恵那峡大橋	木曾川	中津川市茄子川	二級	坂本114号線田原~奥渡線	2次	193.10	10.80	鋼橋	3	昭和	52		H30	III	R5	補修済	-	-	-
M023	1号橋	稲舟川	中津川市蛭川	その他	蛭川2号線		4.00	3.50	RC橋	1				H30	I	R5				
M024	寺橋	和田川	中津川市蛭川(和田口)441	その他	蛭川3号線		15.60	4.80	RC橋	1	昭和	45		R01	II	R6				
M025	くちげら橋	くちげら川	中津川市蛭川	その他	蛭川6号線		12.30	6.20	PC橋	1	平成	4		H30	I	R5				
M028	1号橋	山本川	中津川市蛭川303	その他	蛭川9号線		4.90	6.20	RC橋	1	昭和	58		H30	I	R5				
M029	2号橋	切井那木川	中津川市蛭川594	その他	蛭川9号線		8.40	6.20	PC橋	1	昭和	58		H30	II	R5				
M030	3号橋	高見川	中津川市蛭川569	その他	蛭川9号線		5.40	5.60	RC橋	1	昭和	58		H30	III	R5	ひび割れ補修	R9	R10	4.57
M031	隠平線橋	和田川	中津川市蛭川	その他	蛭川10号線		10.50	3.50	RC橋	1				H30	II	R5				
M032	1号橋	押手川	中津川市蛭川	その他	蛭川11号線		4.20	4.40	RC橋	1				H30	I	R5				
M033	1号橋	高見川	中津川市蛭川	その他	蛭川12号線		4.50	4.25	RC橋	1				H30	I	R5				
M034	1号橋	押手川	中津川市蛭川	その他	蛭川14号線		4.10	6.60	RC橋	1				H30	II	R5				
M035	1号橋	押手川	中津川市蛭川	その他	蛭川17号線		2.50	3.76	RC橋	1				H30	II	R5				
M036	2号橋	高見川	中津川市蛭川 629-4	その他	蛭川17号線		4.10	3.30	RC橋	1				H30	II	R5				
M037	1号橋	涸沢川	中津川市蛭川 900-32	その他	蛭川19号線		5.15	3.70	RC橋	1				H30	I	R5				
M038	2号橋	涸沢川 支流	中津川市蛭川900	その他	蛭川19号線		3.20	3.70	RC橋	1				H30	I	R5				
M039	3号橋	蝮谷川 支流	中津川市蛭川1942	その他	蛭川19号線		5.60	3.90	RC橋	1				H30	II	R5				
M040	1号橋	涸沢川	中津川市蛭川880	その他	蛭川20号線		4.30	10.80	RC橋	1	昭和	58		H30	II	R5				
M041	岩谷橋	蝮谷川	中津川市蛭川1798	その他	蛭川20号線		11.10	10.55	PC橋	1	平成	12		H30	I	R5				
M042	宝利屋橋	和田川	中津川市蛭川中切区	その他	蛭川23号線		12.20	4.00	RC橋	1	昭和	35		H30	II	R5				
M043	1号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1119	その他	蛭川24号線		10.40	4.80	PC橋	1				H30	II	R5				
M044	2号橋	源三郎川	中津川市蛭川1116	その他	蛭川24号線		4.00	5.30	RC橋	1				H30	I	R5				
M045	2号橋	小河川	中津川市蛭川851	その他	蛭川26号線		2.60	3.30	RC橋	1				H30	II	R5				
M046	1号橋	百合平川	中津川市蛭川1596	その他	蛭川27号線		4.50	5.80	RC橋	1				H30	II	R5				
M047	1号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1632	その他	蛭川31号線		9.30	4.30	PC橋	1				H30	I	R5				
M048	1号橋	餅穴川	中津川市蛭川1201	その他	蛭川32号線		6.60	4.40	RC橋	1				H30	II	R5				
M049	1号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1295	その他	蛭川34号線		5.60	2.80	RC橋	1				H30	II	R5				
M050	1号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1610	その他	蛭川38号線		10.50	4.12	PC橋	1				H30	II	R5				
M051	2号橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1344	その他	蛭川38号線		4.40	4.00	RC橋	1				H30	I	R5				
M052	1号橋	町切川	中津川市蛭川2366	その他	蛭川43号線		7.00	4.40	PC橋	1				H30	I	R5				
M053	1号橋	朴ノ木川	中津川市蛭川	その他	蛭川43号線		7.00	4.70	RC橋	1				H30	I	R5				
M055	橋場橋	町切川	中津川市蛭川2358	その他	蛭川48号線		6.10	7.10	RC橋	1				H30	I	R5				
M057	立壁橋	和田川	中津川市蛭川2179	その他	蛭川58号線		32.00	6.20	鋼橋	1	平成	22		H29	I	R4				
M059	1号橋	下沢川	中津川市蛭川3072	その他	蛭川71号線		4.40	3.30	RC橋	1				H30	II	R5				
M060	2号橋	下沢川	中津川市蛭川2842	その他	蛭川71号線		4.20	3.30	RC橋	1				H30	II	R5				
M061	検測橋	町切川	中津川市蛭川2318	その他	蛭川72号線		4.90	10.70	RC橋	1	昭和	43		H30	II	R5				
M062	寿橋	柏ヶ根川	中津川市蛭川1656	その他	蛭川72号線		7.40	4.90	RC橋	1	昭和	43		H29	II	R4				
M063	和田橋	稲舟川	中津川市蛭川441	その他	蛭川72号線		11.00	5.10	RC橋	1	昭和	43		H29	II	R4				
M064	1号橋	一色川	中津川市蛭川4835	その他	蛭川75号線		6.80	3.40	RC橋	1				H30	I	R5				
M065	1号橋	西下沢川	中津川市蛭川3295	その他	蛭川73号線	市	5.10	12.08	RC橋	1				H30	II	R5				
M066	1号橋	一色川	中津川市蛭川4333	その他	蛭川77号線		6.80	5.80	RC橋	1				H30	II	R5				
M068	1号橋	一色川	中津川市蛭川4394	その他	蛭川79号線		8.10	3.16	鋼橋	1				H30	II	R5				
M069	1号橋	一色川	中津川市蛭川4388	その他	蛭川80号線		7.38	3.83	鋼橋	1				H30	II	R5				
M070	1号橋	小河川	中津川市蛭川	その他	蛭川82号線		2.80	6.10	RC橋	1				H30	II	R5				
M074	1号橋	一之瀬川	中津川市蛭川4820	その他	蛭川91号線		7.00	4.20	RC橋	1				H30	II	R5				
M075	押ヶ平橋	下沢川	中津川市蛭川4820	その他	蛭川93号線	市	15.40	7.58	PC橋	1	平成	7		H29	I	R4				
M076	1号橋	下沢川	中津川市蛭川3014	その他	蛭川94号線		5.90	3.30	RC橋	1				H30	II	R5				
M077	下澤橋	下沢川	中津川市蛭川3288-21	その他	蛭川95号線		9.50	5.10	RC橋	1	昭和	28		H30	II	R5				
M078	1号橋	袖ヶ沢川	中津川市蛭川 4636-3	その他	蛭川96号線		5.60	4.10	RC橋	1				H30	II	R5				
M080	1号橋	用水路	中津川市蛭川 5231-3	その他	蛭川99号線		3.45	3.29	RC橋	1				H30	I	R5				

中津川市橋梁長寿命化修繕計画 橋梁データベース(17)

橋梁 番号 (案)	橋梁名	架橋位置 (交差物件)	所在地(起点)	道路 種別	路線名	緊急輸送 道路	橋長 (m)	全幅 (m)	橋種 (上部工材料)	径間 数	架設年	備考	最新 点検結果		次回 点検 年度	修繕工事年度 (R5~R9分)				
													点検 年度	対策 区分		主な 対策 内容	着手 年度	完了 予定	対策 費用 (百万円)	
M082	1号橋	掘田川	中津川市蛭川 5338-15	その他	蛭川104号線		4.85	6.00	RC橋	1				H30	I	R5				
M084	笙ノ音橋	和田川	中津川市蛭川4918	その他	蛭川112号線		21.50	4.20	鋼橋	1	昭和	38		H29	II	R4				
M085	和田川橋	和田川	中津川市蛭川3572	その他	蛭川114号線		19.50	8.20	鋼橋	1	昭和	56	恵那市点検	R02	II	R7				
M101	1号橋	黒岩川	中津川市蛭川	その他	蛭川45号線		3.00	3.62	RC橋	1				H30	II	R5				
M102	1号橋	山ノ神川	中津川市蛭川	その他	蛭川7号線		4.80	4.60	RC橋	1				H30	II	R5				
M103	2号橋	小河川	中津川市蛭川	その他	蛭川45号線		4.80	4.08	RC橋	1				H30	II	R5				



平成 26 年 3 月 策定  
令和 5 年 3 月 改定

## 中津川市橋梁長寿命化修繕計画

編集・発行

中津川市 建設部 建設課  
〒508-8501 岐阜県中津川市かやの木町 2-1  
電話番号:0573-66-1111