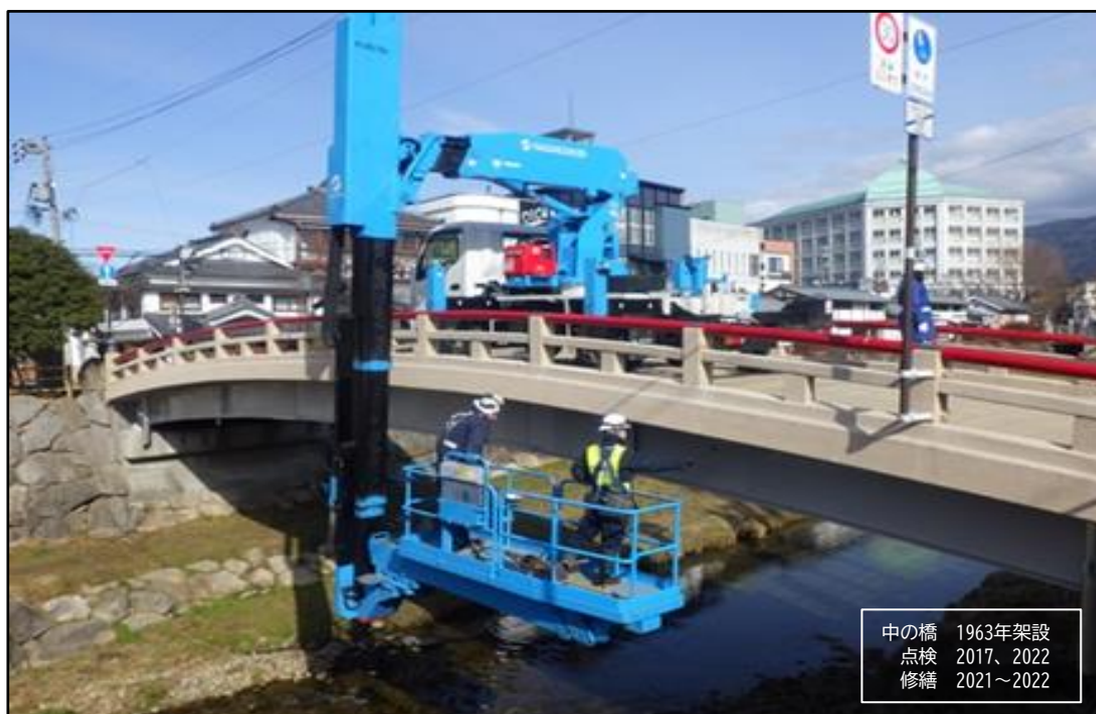


【様式1-1】

松本市橋梁長寿命化修繕計画



令和6年（2024年）3月

長野県 松本市

目 次

1. 老朽化対策における基本方針	
1) 長寿命化修繕計画の背景	----- 1
2) 基本的な方針	----- 2
3) 計画の概要	----- 3
①目的	
②計画期間	
③管理橋梁	
④健全性の判定区分の割合	
⑤修繕等措置の着手状況	
⑥対策の優先順位の考え方や目標	
2. 新技術等の活用方針	----- 7
1) 新技術等の活用に関する考え方や取り組み	
2) 新技術等の活用に関する目標	
3) 短期的な数値目標とコスト縮減効果	
3. 費用の縮減に関する具体的な方針	----- 7
1) 費用の縮減を図るための考え方や取り組み	
2) 費用の縮減目標	
4. 個別の構造物ごとの事項【様式1-2】	
(諸元、直近の点検結果及び次回点検年度、対策内容等)	

1. 老朽化対策における基本方針

1) 長寿命化修繕計画の背景

松本市では、令和6年（2024年）3月現在で、橋長2m以上の橋梁を993橋管理しています。これらの橋梁は、高度経済成長期を含む1970年代から1980年代の約20年間に集中して建設されており、多くの橋梁が今後一斉に高齢化を迎えることになります。

また、厳しい財政状況のなかで、合理的・効果的な手法による資産の維持管理が強く求められており、今後増大が見込まれる橋梁の修繕や架け替えに要するコストを長寿命化対策によって可能な限り縮減する必要があります。

一方、平成24年12月に起こった『中央自動車道笹子トンネル天井板落下事故』を受け、国はトンネルや橋梁等の道路ストックの総点検を行うとともに、道路の老朽化対策の本格実施に舵を切りました。

橋梁においては、橋長2m以上の橋梁に対して5年に1度の定期点検が義務付けられ、平成26年6月に「道路橋定期点検要領」が整備されました。

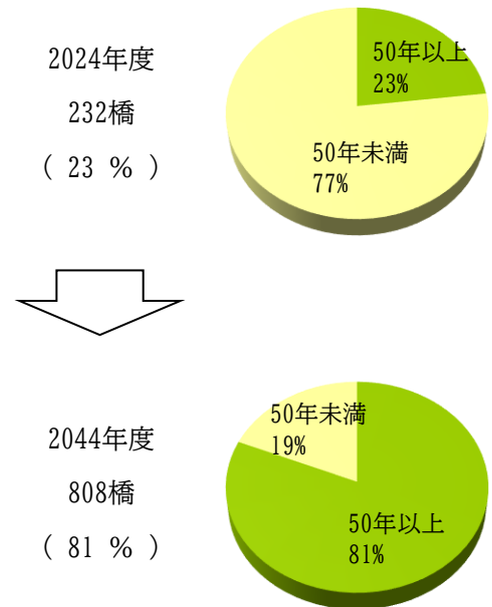
このような背景から、松本市では、平成24年度に「松本市橋梁長寿命化修繕計画」を策定し計画的な修繕に取り組んできました。

今回、最新の定期点検結果（R1～R5）を基に、今後5年間の取り組みの方向性と対策等を示す第三期修繕計画を策定します。

（修繕計画の策定状況）

第一期修繕計画	平成24年度策定	対象橋梁	477橋（橋長5m以上）
第二期修繕計画	平成30年度策定	対象橋梁	988橋
第三期修繕計画	令和5年度策定	対象橋梁	993橋

松本市が管理する橋梁 993 橋の高齢化の推移（現在→20 年後）



2) 基本的な方針

点検、診断、措置、記録からなるメンテナンスサイクル（5ヵ年）を定着化させ、効率的・効果的な維持管理を実施します。

計画的な修繕の実施により、橋梁構造の安全性を確保するとともに、従来の「壊れたら直す」対症療法型”の維持管理から、損傷が大きくなる前に予防的な対策を行う”予防保全型”への転換を進め、将来的な維持管理費用の縮減を図ります。

■日常的な維持管理

道路パトロール車による巡回を実施し、異常の早期発見に努めるとともに、維持工事（作業）で実施できる以下の予防措置を行います。

- ・ 橋面や路肩の清掃
 - ・ 排水枥・排水管の土砂づまりの撤去
 - ・ 支承付近に堆積した土砂の撤去
 - ・ 路面の段差解消
- 直営の土木センター
(随時実施)

■定期点検による健全度の把握

国土交通省『定期点検要領』に準じる定期点検（近接目視）を5年に1度の頻度で実施し、損傷状況（健全度）を把握します。

■応急措置

道路パトロールや定期点検により、安全性に係わる施設の異常が発見された場合は、速やかに応急措置を行います。

■修繕

損傷部材の修繕に加え、トータルコストを勘案した合理的・効果的な予防保全型の修繕を行っていきます。また、損傷要因を排除（対策）することにより、損傷の進行と再劣化による補修コストの増大を防ぎます。

3) 計画の概要

①目的

長寿命化修繕計画は、従来の対症療法型の維持管理から、計画的かつ予防保全的な維持管理に転換を図り、安全で安心な道路サービスの提供を行うとともに、橋梁の耐用年数の延伸によるコストの縮減と予算の平準化を目的とします。

②計画期間

計画期間は、令和6年4月（2024年度）から令和11年3月（2028年度）の5年間とします。

③管理橋梁

本計画では、松本市で管理する橋長2m以上の橋梁 993 橋を対象とします。

全管理橋梁数	993 橋
長寿命化修繕計画の策定橋梁数	993 橋
鋼橋	408 橋
コンクリート橋	583 橋
上記以外	2 橋

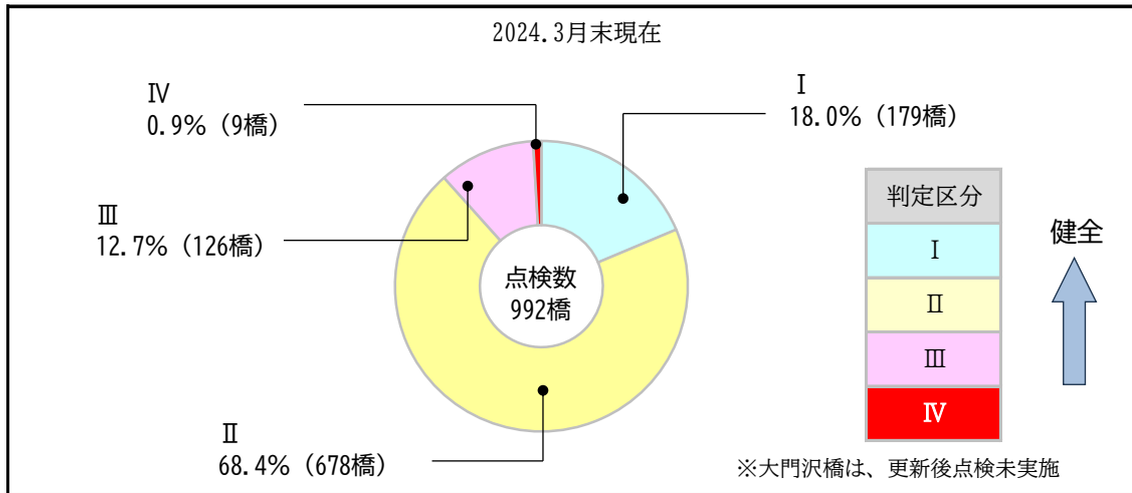
(内訳)

地域区分	橋 長				計
	5m未満	5～10m	10～15m	15m以上	
旧 市	294	160	37	117	608
四賀地区	19	54	13	39	125
安曇地区	5	2	4	19	30
奈川地区	1	5	5	26	37
梓川地区	64	31	3	2	100
波田地区	63	23	5	2	93
計	446	275	67	205	993

また、橋梁の規模や構造系、使用状況によって管理方針を以下のとおり設定することにより、修繕費の平準化と架け替え橋梁の分散化を図ります。

管理方針	方針内容
予防保全型	損傷が大きくなる前に合理的・効果的な劣化対策や修繕を行う
使い切り型	更新（架け替え）や集約化・撤去を前提とした維持管理を行う 例) 道路橋示方書等の基準に合致していない橋梁 現状で利用を限定している橋梁 他計画（河川改修、改良計画等）がある橋梁

④健全性の判定区分の割合



健全度の判定方法

区分		状態
I	健全	構造物の機能に支障が生じていない状況
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況
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修繕等措置の着手状況

【様式1-2】参照

⑥対策の優先順位の考え方や目標

早期措置の必要性や、点検（診断）からの経過期間を加味するとともに、限られた予算内で、きめ細かい修繕を行っていくため、カテゴリー①とカテゴリー②に分類して優先順位を設定します。

カテゴリー①	橋長5m以上の車道橋 および 本橋に併設した歩道橋	504橋
カテゴリー②	橋長5m未満の車道橋・歩道橋	489橋
	橋長5m以上の歩道橋	
	カルバート(暗渠)	

また、耐荷性および重要度について下表のとおり分類することにより、順位の高い橋梁を高く評価します。

重要度に耐荷性を加味した順位		橋梁ごとの重要度		
		60以上	30以上～60未満	30未満
耐荷性	30未満	1位	2位	4位
	30以上～60未満	3位	5位	6位
	60以上	7位	8位	9位

(2) カテゴリー①の耐荷性および重要度

◆耐荷性

$$\text{各部材毎の重み係数} \times \text{点検結果に対する評価点} = \text{損傷度}$$

$$\text{耐荷性} = 100 - \text{損傷度 (各部材毎の損傷度の合計)}$$

各部材毎の重み係数

部材項目	重み係数
上部工主部材	0.70
床版	0.70
下部工	0.30
支承	0.20
舗装	0.20
伸縮装置	0.10

点検結果に対する評価点

点検結果	評価点
I	0
II	20
III	60
IV	80

※損傷度が100以上の場合には耐荷性はゼロとします。

橋の健全性を相対的に点数で判定したもので、強度を数値的に示したものではありません。

◆重要度

$$\text{諸元重要度} = \Sigma (\text{重み係数} \times \text{評価点})$$

$$\text{重要度} = \text{各諸元重要度の合計}$$

諸元項目	重み係数	評価項目	評価点	諸元重要度
橋長	0.30	10m以上	100	30.0
		10m未満	0	0.0
交差状況	0.20	道路・鉄道	100	20.0
		河川・その他	0	0.0
除雪対応路線	0.20	1次路線・2次路線	100	20.0
		3次路線・新市対応路線	50	10.0
		その他	0	0.0
市街化区域	0.05	区域内	100	5.0
		区域外	0	0.0
通行状況	0.15	センターライン有り	100	15.0
		センターライン無し	50	7.5
		未使用橋梁等	0	0.0
地震時に通行を確保する道路	0.10	指定有り	100	10.0
		指定無し	0	0.0

※諸元項目、評価項目、重み係数は松本市の地域性を考慮して設定しています。

(2) カテゴリー②の耐荷性および重要度

カテゴリー①と同様に、社会的重要性を数値化した重要度を基に修繕の優先順位を判断します。但し、用いる項目や係数が異なります。

◆耐荷性

$$\text{各部材毎の重み係数} \times \text{点検結果に対数評価点} = \text{損傷度}$$

$$\text{耐荷性} = 100 - \text{損傷度 (各部材毎の損傷度の合計)}$$

部材項目	重み係数
上部工主部材	0.80
床版	0.80
下部工	0.40
舗装	0.20
伸縮装置	0.10

点検結果	評価点
I	0
II	20
III	40
IV	80

◆重要度

$$\text{諸元重要度} = \Sigma (\text{重み係数} \times \text{評価点})$$

$$\text{重要度} = \text{各諸元重要度の合計}$$

諸元項目	重み係数	評価項目	評価点	諸元重要度
幅員	0.15	10m以上	100	15.0
		10m未満	50	7.5
		5m未満	0	0.0
迂回路	0.15	無し	100	15.0
		有り	0	0.0
除雪対応路線	0.25	1次路線・2次路線	100	25.0
		3次路線・新市対応路線	50	12.5
		その他	0	0.0
市街化区域	0.20	区域内	100	20.0
		区域外	0	0.0
通行状況	0.25	センターライン有り	100	25.0
		センターライン無し	50	12.5
		歩道	0	0.0

※諸元項目、評価項目、重み係数は松本市の地域性を考慮して設定しています。

2. 新技術等の活用方針

1) 新技術の活用に関する考え方や取り組み

点検、修繕の実施にあたっては、新技術情報提供システム（NETIS）や点検支援技術性能カタログ（案）、建設技術審査証明などを参考に、新技術の活用を検討し、事業の効率化やコスト縮減を図ります。

2) 新技術の活用に関する目標

修繕の実施（維持工事、小規模修繕を除く）にあたり、設計段階で新技術の活用を検討し、約5割の修繕工事において新技術の活用を目指します。

2巡目定期点検（R1～R5）にて大型点検車やロープアクセスを使用した橋梁について、新技術の活用を重点的に検討し、3巡目定期点検（R6～R10）において約100万円のコスト縮減を目指します。

3) 短期的な数値目標とコスト縮減効果

3巡目定期点検において、小規模橋梁を対象とした「橋梁点検業務支援システム」を導入し、直営点検の作業効率化を図ります。また、作業の効率化に伴い、直営点検数を5ヵ年で40橋増やすことにより、150万円/年のコスト縮減を図ります。

3. 費用の縮減に関する具体的な方針

1) 費用の縮減を図るための考え方や取り組み

予防保全型管理へ転換することによりトータルコストの縮減を図ります。また、社会情勢や利用状況の変化、地元の意見等を踏まえながら、施設の集約化・撤去、機能縮小等を進め更なるコスト縮減を図ります。

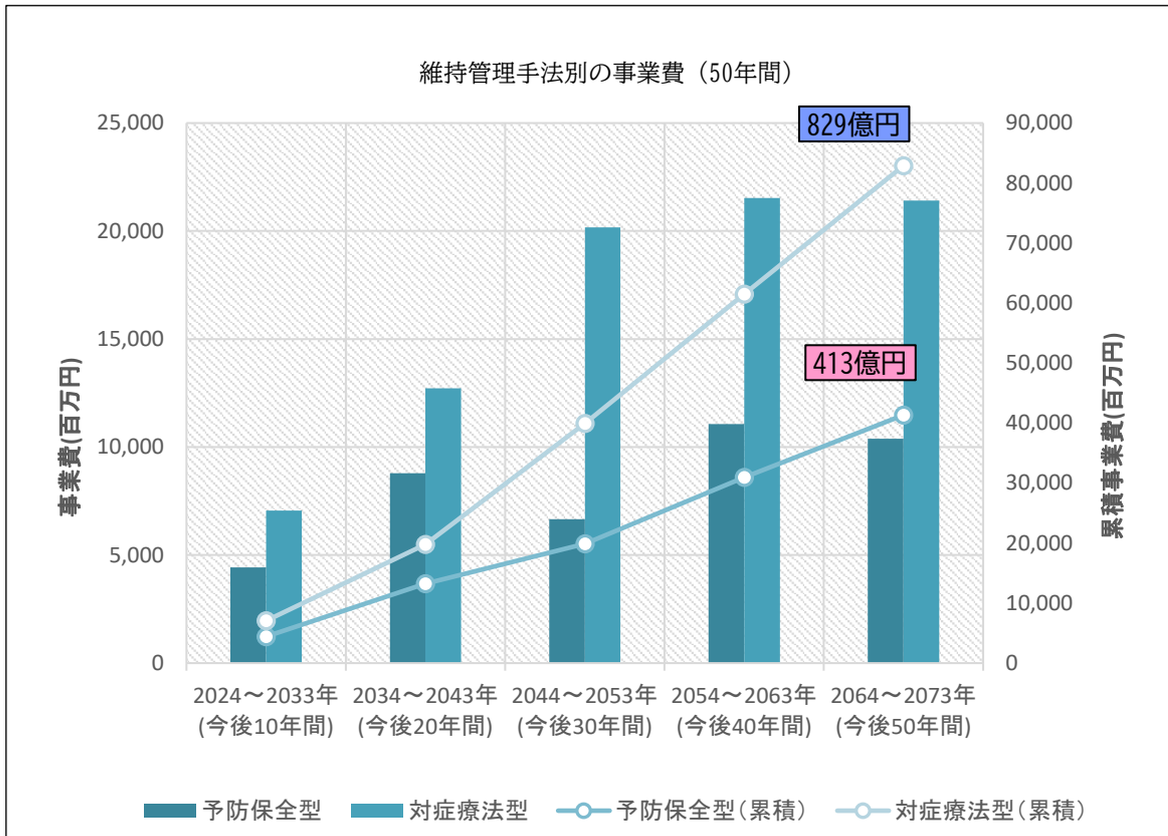
（実施目標）

- | | | |
|--------------|-------|-----------------|
| ・集約化・撤去、機能縮小 | 5橋 | 【期間：R6年度～R10年度】 |
| ・コスト縮減効果 | 150万円 | 【期間：R6年度～R15年度】 |

2) 費用の縮減目標

対象橋梁993橋について、予防保全型の維持管理手法を用いた場合、従前の対症療法型と比べ、50年間で 約50% の事業費削減が見込まれています。

計画的な修繕を進めることにより、予防保全型管理への転換を図っていきます。



4. 個別構造物ごとの事項(2025.3時点)

【様式1-2】

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長(m)	橋種	所在地	架設年度	直近点検年度	判定区分	次回点検年度	対策着手年度	対策完了年度	対策内容
下田2号橋(12010)	5.7	PC橋	旧市	1965	2020	Ⅱ	2025			
本村橋(12013)	25.5	PC橋	旧市	1994	2022	Ⅱ	2027			
坂下二線道路橋(12014)	30.1	鋼橋	旧市	1991	2023	Ⅲ	2028	2028	2028	修繕
山田棧道橋(12015)	25.5	RC橋	旧市	1983	2022	Ⅲ	2027	(2022)	2025	修繕
平瀬橋(13008)	14.4	PC橋	旧市	1998	2024	Ⅱ	2029			
拾ヶ堰橋(13011)	14.5	PC橋	旧市	1972	2024	Ⅱ	2029			
学北橋(13014)	9.1	RC橋	旧市	1971	2024	Ⅱ	2029	(2017)	(2021)	(修繕済)
町中央橋(13016)	8.1	RC橋	旧市	1971	2024	Ⅰ	2029			
公事川原橋(13022)	12.7	PC橋	旧市	1996	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(13029)	5.0	RC橋	旧市	1955	2024	Ⅰ	2029			
ウォーター・フィールド橋(13030)	19.5	PC橋	旧市	1993	2020	Ⅰ	2025			
新池北橋(13031)	5.7	RC橋	旧市	1977	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(13032)	5.2	RC橋	旧市	1973	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(13034)	5.0	RC橋	旧市	1964	2024	Ⅱ	2029			
巾下橋(13037)	11.7	PC橋	旧市	1957	2024	Ⅱ	2029			
元沢橋(13053)	8.4	PC橋	旧市	1964	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(13062)	5.3	RC橋	旧市	1982	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(13074)	8.2	RC橋	旧市	1962	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(13089)	6.1	RC橋	旧市	1998	2020	Ⅱ	2025			
スポーツ橋(13091)	47.2	PC橋	旧市	1988	2021	Ⅱ	2026			
長寿橋(13095)	51.6	PC橋	旧市	1993	2021	Ⅱ	2026			
白金橋(13098)	12.7	PC橋	旧市	1991	2024	Ⅰ	2029			
宮北橋(13102)	31.0	PC橋	旧市	1997	2022	Ⅱ	2027			
原橋(13106)	51.0	RC橋	旧市	1966	2020	Ⅱ	2025			
原橋歩道橋(13106)	51.0	鋼橋	旧市	1978	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14002)	5.4	RC橋	旧市	1960	2024	Ⅰ	2029			
樽木堰橋(14009)	9.9	RC橋	旧市	1990	2024	Ⅱ	2029			
新村堰橋(14011)	5.0	RC橋	旧市	1963	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14027)	5.1	RC橋	旧市	1990	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14030)	5.3	RC橋	旧市	1990	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14031)	6.2	RC橋	旧市	1990	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14036)	5.4	PC橋	旧市	1980	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14043)	6.4	PC橋	旧市	1972	2024	Ⅲ	2029	2025	2026	修繕
渡場橋(14052)	5.1	RC橋	旧市	1983	2020	Ⅱ	2025			
中田橋(14070)	7.6	RC橋	旧市	1979	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14072)	5.4	PC橋	旧市	1970	2020	Ⅰ	2025			
渚西橋(14083)	7.5	PC橋	旧市	1968	2024	Ⅰ	2029			
両島橋(14088)	8.2	RC橋	旧市	1962	2024	Ⅱ	2029			
八幡橋(14092)	7.0	RC橋	旧市	1954	2024	Ⅲ	2029	2028	2029	修繕
宮本上橋(14094)	7.8	RC橋	旧市	1996	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14097)	8.6	PC橋	旧市	1988	2024	Ⅲ	2029	2028	2029	修繕
渚南橋(14100)	7.4	PC橋	旧市	1970	2024	Ⅰ	2029			
征矢野川橋(14101)	7.2	RC橋	旧市	1963	2024	Ⅱ	2029			
穴田川橋(14106)	10.5	PC橋	旧市	1960	2024	Ⅱ	2029			
沢村橋(14119)	5.0	RC橋	旧市	1983	2020	Ⅱ	2025			
新開智橋(14120)	6.1	RC橋	旧市	1965	2024	Ⅱ	2029			
城北橋(14121)	8.1	RC橋	旧市	1970	2024	Ⅱ	2029	(2018)	(2020)	(修繕済)
城北橋歩道橋(14121)	8.1	RC橋	旧市	1970	2022	Ⅰ	2027			
東蟻ヶ崎橋(14122)	6.0	RC橋	旧市	1962	2020	Ⅰ	2025			
宮崎橋(14124)	5.5	RC橋	旧市	1955	2024	Ⅲ	2029	2025	2025	修繕
無名橋(14125)	7.7	RC橋	旧市	1979	2024	Ⅱ	2029			
鎌田橋歩道橋(14130)	8.5	鋼橋	旧市	1974	2023	Ⅲ	2028	(2022)	(2024)	(修繕済)
鎌田橋(14130)	8.2	RC橋	旧市	1974	2024	Ⅲ	2029	2028	2029	修繕
古城橋(14131)	6.7	PC橋	旧市	1979	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14132)	6.6	鋼橋	旧市	1974	2019	Ⅲ	2025	(2023)	(2024)	(修繕済)
無名橋(14133)	9.3	RC橋	旧市	1964	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14134)	8.1	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅳ	2027	(2024)	2025	機能変更(上部工)

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
城田橋(14135)	5.1	RC橋	旧市	1969	2020	Ⅱ	2025			
深志橋(14138)	22.6	鋼橋	旧市	1992	2021	Ⅲ	2026	(2023)	2026	修繕
合流橋(14139)	8.0	PC橋	旧市	1961	2024	Ⅱ	2029			
湯川橋(14140)	7.3	PC橋	旧市	1977	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14156)	5.5	RC橋	旧市	1992	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14157)	5.8	RC橋	旧市	1983	2024	Ⅱ	2029	(2019)	(2023)	(修繕済)
無名橋(14158)	5.5	RC橋	旧市	1974	2024	Ⅱ	2029			
清水元町橋(14159)	6.4	RC橋	旧市	1987	2024	Ⅱ	2029			
清水境橋(14160)	8.0	PC橋	旧市	1969	2024	Ⅱ	2029			
藤井橋(14173)	12.4	PC橋	旧市	1991	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14176)	5.1	RC橋	旧市	1996	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14178)	7.7	RC橋	旧市	1967	2024	Ⅱ	2029			
竹室橋(14182)	10.6	PC橋	旧市	2008	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14188)	5.3	RC橋	旧市	1997	2024	Ⅱ	2029			
駒越1号橋(14189)	13.3	PC橋	旧市	1985	2024	Ⅱ	2029	(2023)	(2023)	(修繕済)
無名橋(14190)	8.1	RC橋	旧市	1981	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14191)	6.1	RC橋	旧市	1981	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14192)	7.2	RC橋	旧市	1996	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14194)	5.5	RC橋	旧市	1974	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14202)	6.7	鋼橋	旧市	1983	2022	Ⅲ	2027			(規制)
無名橋(14203)	6.3	PC橋	旧市	1981	2020	Ⅰ	2025			
無名橋(14205)	6.0	RC橋	旧市	1980	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14206)	8.1	RC橋	旧市	1997	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14211)	7.2	RC橋	旧市	1981	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14214)	5.8	RC橋	旧市	1997	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14215)	5.7	RC橋	旧市	1997	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14224)	5.5	RC橋	旧市	1984	2024	Ⅰ	2029			
奈良井橋(14228)	97.0	PC橋	旧市	2005	2021	Ⅱ	2025			
白姫橋(14230)	26.4	鋼橋	旧市	1984	2021	Ⅱ	2026			
赤木一号橋(14232)	7.4	RC橋	旧市	1982	2024	Ⅱ	2029			
岡島橋(14233)	127.3	PC橋	旧市	1992	2021	Ⅱ	2025			
無名橋(14237)	5.4	RC橋	旧市	1996	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14238)	9.5	PC橋	旧市	1996	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14240)	5.3	RC橋	旧市	1996	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14250)	10.2	RC橋	旧市	1997	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(14252)	5.0	RC橋	旧市	2001	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(14255)	6.5	RC橋	旧市	1974	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(14268)	7.4	PC橋	旧市	2012	2022	Ⅰ	2027			
海岸寺沢橋(14270)	10.0	鋼橋	旧市	2011	2023	Ⅱ	2028			
埴沢橋(14271)	9.0	鋼橋	旧市	2009	2023	Ⅰ	2028			
無名橋(15003)	8.0	PC橋	旧市	1983	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(15005)	5.6	PC橋	旧市	1983	2020	Ⅰ	2025			
無名橋(15006)	5.3	PC橋	旧市	1975	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(15024)	8.4	PC橋	旧市	1983	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(15027)	9.4	RC橋	旧市	1983	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(15033)	6.5	RC橋	旧市	1983	2024	Ⅱ	2029			
上手橋(15062)	7.6	RC橋	旧市	1991	2024	Ⅰ	2029			
日影橋(15063)	11.5	RC橋	旧市	1990	2024	Ⅰ	2029			
乃木橋(15064)	8.5	RC橋	旧市	1991	2024	Ⅰ	2029			
井川城中央橋(15089)	7.0	RC橋	旧市	1993	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(15090)	7.5	RC橋	旧市	1974	2024	Ⅰ	2029	(2020)	(2021)	(修繕済)
第二井川城橋(15092)	7.9	PC橋	旧市	1973	2024	Ⅱ	2029			
並柳北橋(15101)	11.0	PC橋	旧市	1977	2024	Ⅰ	2029			
弘法山古墳橋(15106)	13.7	PC橋	旧市	1990	2024	Ⅱ	2029			
生妻橋(15108)	12.5	PC橋	旧市	1982	2024	Ⅱ	2029			
北河原橋(15109)	5.0	RC橋	旧市	1974	2020	Ⅱ	2025			
井刈橋(15110)	7.6	RC橋	旧市	1981	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(15111)	5.3	RC橋	旧市	1980	2020	Ⅱ	2025			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
沢田橋 (15114)	5.0	RC橋	旧市	1978	2020	I	2025			
無名橋 (15117)	5.0	RC橋	旧市	1965	2024	II	2029			
藤見橋 (15120)	13.5	PC橋	旧市	1956	2024	II	2029			
大岩橋 (15121)	10.4	PC橋	旧市	1956	2024	III	2029	2028	2029	修繕
清見橋 (15122)	13.5	PC橋	旧市	1956	2024	II	2029			
白砂橋 (15123)	13.5	PC橋	旧市	1956	2024	II	2029			
馬橋 (15124)	7.9	RC橋	旧市	1989	2024	I	2029			
堀川尻橋 (15125)	7.3	PC橋	旧市	1987	2024	I	2029			
井川橋 (15126)	5.3	RC橋	旧市	1987	2020	II	2025			
無名橋 (15129)	5.4	RC橋	旧市	1970	2024	II	2029			
無名橋 (15130)	5.4	RC橋	旧市	1971	2024	I	2029			
弥生橋 (15139)	7.2	RC橋	旧市	1998	2024	II	2029			
砂田橋 (15140)	5.3	RC橋	旧市	1981	2024	I	2029			
七廻橋 (15141)	6.3	RC橋	旧市	1979	2024	I	2029			
美牧橋 (15142)	10.8	PC橋	旧市	1980	2024	III	2029	2028	2029	修繕
みとれ橋 (15143)	11.4	PC橋	旧市	1980	2024	II	2029	2017	(2020)	(修繕済)
無名橋 (15150)	9.0	RC橋	旧市	1986	2024	II	2029			
庄内橋 (15155)	37.6	鋼橋	旧市	1991	2022	III	2027	2026	2027	修繕
無名橋 (15166)	7.8	RC橋	旧市	1985	2024	II	2029			
無名橋 (15167)	12.0	PC橋	旧市	2000	2024	I	2029			
無名橋 (15168)	6.4	RC橋	旧市	1978	2024	I	2029			
平田陸橋 (15173)	154.2	PC橋	旧市	2007	2023	II	2027			
無名橋 (15174)	6.6	鋼橋	旧市	不明	2024	II	2029			
三間沢4号橋 (16002)	28.6	PC橋	旧市	2000	2020	II	2025			
三間沢3号橋 (16010)	28.5	PC橋	旧市	2001	2022	I	2027			
三間沢2号橋 (16011)	27.7	PC橋	旧市	2001	2020	II	2025			
三間沢1号橋 (16012)	27.2	PC橋	旧市	1999	2020	I	2025			
無名橋 (16035)	9.2	RC橋	旧市	1968	2024	II	2029			
塩沢橋 (16036)	11.2	鋼橋	旧市	1963	2024	II	2029			
砦橋 (16037)	9.2	PC橋	旧市	1967	2024	II	2029			
無名橋 (16038)	10.7	RC橋	旧市	1998	2024	II	2029			
真田橋 (16039)	10.3	RC橋	旧市	1996	2020	II	2025			
新田4号橋 (16040)	7.1	RC橋	旧市	1978	2020	II	2025			
塩沢2号橋 (16041)	9.9	PC橋	旧市	1979	2020	II	2025			
新田3号橋 (16042)	6.4	RC橋	旧市	1978	2020	II	2025			
新田2号橋 (16043)	7.5	RC橋	旧市	1999	2020	I	2025			
新田1号橋 (16044)	6.7	RC橋	旧市	1979	2020	I	2025			
中村3号橋 (16045)	6.9	RC橋	旧市	1980	2020	I	2025			
中村2号橋 (16046)	5.3	RC橋	旧市	1982	2020	II	2025			
長田橋 (16047)	11.9	RC橋	旧市	1974	2020	III	2025	(2019)	(2021)	(修繕済)
山岸橋 (16048)	5.5	RC橋	旧市	1979	2020	I	2025			
無名橋 (16049)	10.3	RC橋	旧市	1986	2020	I	2025			
中村1号橋 (16051)	7.1	RC橋	旧市	1982	2020	I	2025			
無名橋 (16054)	5.6	RC橋	旧市	1971	2020	I	2025			
無名橋 (16056)	7.0	RC橋	旧市	2003	2020	I	2025			
無名橋 (16057)	7.2	RC橋	旧市	2000	2020	I	2025			
無名橋 (16058)	8.7	RC橋	旧市	2000	2020	I	2025			
無名橋 (16059)	5.0	RC橋	旧市	1967	2020	I	2025			
無名橋 (16062)	6.0	RC橋	旧市	1979	2020	II	2025			
牛伏寺橋 (16063)	20.9	RC橋	旧市	1991	2022	III	2027	2027	2028	修繕
無名橋 (16071)	5.0	RC橋	旧市	不明	2020	II	2025			
無名橋 (16072)	5.5	RC橋	旧市	1969	2020	II	2025			
明神1号橋 (16073)	6.4	PC橋	旧市	1964	2020	II	2025			
明神2号橋 (16074)	10.1	RC橋	旧市	1987	2020	II	2025			
群鷹橋 (16075)	13.0	鋼橋	旧市	1974	2024	III	2029	(2024)	2026	修繕
上瀬黒橋 (16078)	34.0	PC橋	旧市	1988	2021	II	2026			
棚峯橋 (16079)	43.5	PC橋	旧市	1994	2021	II	2026			
無名橋 (16081)	5.8	RC橋	旧市	1998	2020	I	2025			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
臨空夢大橋(16086)	41.0	PC橋	旧市	2001	2024	Ⅱ	2029			
三間沢7号橋(16087)	29.7	PC橋	旧市	2003	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(16088)	7.6	RC橋	旧市	1980	2020	Ⅱ	2025			
荒井橋(17006)	10.5	PC橋	旧市	1973	2020	Ⅱ	2025			
無名橋(17007)	10.0	PC橋	旧市	1993	2020	Ⅲ	2025	(2019)	(2021)	(修繕済)
昭和橋(17008)	13.2	鋼橋	旧市	1961	2020	Ⅱ	2025			
横林橋(17009)	7.4	RC橋	旧市	1985	2020	Ⅰ	2025			
連岳橋(17010)	9.7	RC橋	旧市	1980	2020	Ⅰ	2025			
赤木橋(17014)	9.6	RC橋	旧市	1985	2020	Ⅱ	2025			
赤木1号橋(17016)	9.5	RC橋	旧市	1984	2020	Ⅰ	2025			
南洞橋(17017)	11.2	RC橋	旧市	1984	2020	Ⅰ	2025			
無名橋(17018)	8.8	RC橋	旧市	1993	2020	Ⅱ	2025			
塩沢橋(17019)	25.0	PC橋	旧市	1984	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(17020)	6.5	RC橋	旧市	1981	2020	Ⅱ	2025			
北洞橋(17022)	7.5	RC橋	旧市	1982	2020	Ⅰ	2025			
赤木3号橋(17023)	7.1	RC橋	旧市	1983	2020	Ⅱ	2025			
赤木2号橋(17024)	7.2	RC橋	旧市	1983	2020	Ⅱ	2025			
中洞川橋(17025)	10.8	RC橋	旧市	1984	2020	Ⅰ	2025			
白板橋(19001)	21.7	鋼橋	旧市	1962	2022	Ⅲ				更新(仮橋供用中)
開智橋(19002)	21.2	PC橋	旧市	1961	2022	Ⅰ	2027			
開智橋歩道橋(19002)	21.2	鋼橋	旧市	不明	2022	Ⅲ	2027	(2022)	(2023)	(修繕済)
千歳橋(19003)	23.8	鋼橋	旧市	1964	2021	Ⅲ	2026	(2023)	2027	修繕
幸橋(19004)	21.2	鋼橋	旧市	1964	2022	Ⅱ	2027			
中の橋(19005)	21.2	鋼橋	旧市	1963	2022	Ⅰ	2027			
一つ橋(19006)	21.5	鋼橋	旧市	1964	2022	Ⅱ	2027			
鍛冶橋(19007)	22.4	PC橋	旧市	1960	2022	Ⅱ	2027			
念来寺橋(19008)	22.0	PC橋	旧市	1960	2022	Ⅱ	2027			
清水橋(19009)	29.1	PC橋	旧市	1962	2022	Ⅱ	2027			
源橋(19010)	35.4	RC橋	旧市	2014	2021	Ⅰ	2026			
元町橋(19011)	45.6	PC橋	旧市	1972	2022	Ⅰ	2027			
曙橋(19012)	47.2	PC橋	旧市	2011	2021	Ⅰ	2026			
水汲橋(19013)	59.0	PC橋	旧市	1970	2024	Ⅰ	2029			
洞橋(19014)	26.4	RC橋	旧市	1975	2020	Ⅱ	2025			
寺前橋(19015)	26.5	鋼橋	旧市	1979	2022	Ⅱ	2027			
品庄橋(19016)	23.8	RC橋	旧市	1961	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
限山橋(19017)	25.0	鋼橋	旧市	1974	2022	Ⅲ	2027	2026	2027	修繕
鷺の巣橋(19019)	27.1	PC橋	旧市	1988	2021	Ⅲ	2026	(2021)	(2021)	(修繕済)
中条橋(19101)	31.7	PC橋	旧市	1967	2020	Ⅱ	2025			
中条橋歩道橋(19101)	31.7	PC橋	旧市	1968	2020	Ⅲ	2025	(2022)	(2024)	(修繕済)
本庄橋(19102)	41.9	PC橋	旧市	1975	2021	Ⅱ	2026			
逢初橋(19103)	34.1	PC橋	旧市	1958	2022	Ⅱ	2027			
逢初橋歩道橋(19103)	37.0	鋼橋	旧市	1996	2022	Ⅱ	2027			
薄川橋(19104)	38.4	PC橋	旧市	1993	2021	Ⅱ	2026			
石井橋(19105)	36.5	PC橋	旧市	1985	2021	Ⅱ	2026			
中林橋歩道橋(19106)	42.0	鋼橋	旧市	1981	2020	Ⅱ	2025			
中林橋(19106)	42.0	PC橋	旧市	1967	2020	Ⅰ	2025			
中林橋歩道橋(19106)	42.0	鋼橋	旧市	1981	2020	Ⅱ	2025			
小松橋(19107)	67.4	PC橋	旧市	1968	2021	Ⅲ	2025	2027	2028	修繕
八竜橋(19108)	40.0	PC橋	旧市	1973	2020	Ⅱ	2025			
川久保橋(19109)	35.8	PC橋	旧市	1978	2021	Ⅱ	2026			
御嶽橋(19110)	34.3	PC橋	旧市	1979	2020	Ⅱ	2025			
舟付橋(19111)	24.5	鋼橋	旧市	1972	2022	Ⅱ	2027			
一本橋(19113)	19.5	鋼橋	旧市	1981	2022	Ⅰ	2027			
斧研橋(19114)	23.7	PC橋	旧市	1982	2022	Ⅱ	2027			
山口橋(19115)	8.0	RC橋	旧市	1990	2020	Ⅲ	2025	(2023)	2026	修繕
原橋(19116)	32.0	鋼橋	旧市	1978	2022	Ⅱ	2027			
三城橋(19117)	21.3	鋼橋	旧市	1957	2022	Ⅱ	2027			
三城橋(19117)	21.2	PC橋	旧市	1983	2022	Ⅱ	2027			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
天端橋(19118)	24.5	鋼橋	旧市	1967	2020	Ⅲ	2025			(規制)
扉ダム2号橋(19119)	52.6	鋼橋	旧市	1973	2023	Ⅲ	2028	2027	2028	修繕
中央大手橋(19120)	22.6	RC橋	旧市	1998	2021	Ⅱ	2026			
牛伏橋(19201)	46.0	PC橋	旧市	1982	2024	Ⅱ	2029			
下瀬黒橋(19202)	30.1	PC橋	旧市	1976	2024	Ⅱ	2029			
吾妻橋(19203)	29.0	PC橋	旧市	1977	2022	Ⅱ	2027			
矢沢橋(19204)	30.0	PC橋	旧市	1978	2022	Ⅲ	2027	2026	2027	修繕
中橋(19205)	29.1	PC橋	旧市	1977	2022	Ⅱ	2027			
牛伏上橋(19206)	30.0	PC橋	旧市	1987	2022	Ⅰ	2027			
入船橋(19301)	50.0	PC橋	旧市	1989	2021	Ⅱ	2026			
渚橋(19302)	49.0	PC橋	旧市	2016	2021	Ⅱ	2026			
大宮橋(19303)	44.7	PC橋	旧市	1979	2021	Ⅱ	2026			
松本橋(19304)	37.1	PC橋	旧市	1966	2020	Ⅰ	2025			
松本橋歩道橋(19304)	37.1	鋼橋	旧市	1972	2020	Ⅲ	2025	(2022)	(2024)	(修繕済)
井川城橋(19305)	37.1	鋼橋	旧市	1966	2020	Ⅲ	2025	(2024)	2026	修繕
井川城橋歩道橋(19305)	37.3	鋼橋	旧市	1986	2020	Ⅱ	2025			
新庄橋(19306)	57.9	PC橋	旧市	1975	2023	Ⅱ	2028			
柳橋(19308)	53.7	鋼橋	旧市	2007	2022	Ⅱ	2027			
出川北橋(19309)	44.4	PC橋	旧市	1980	2021	Ⅱ	2026			
出川橋(19310)	48.9	鋼橋	旧市	1976	2021	Ⅲ	2025	2025	2026	修繕
並柳橋(19311)	39.9	PC橋	旧市	2008	2021	Ⅱ	2026			
桜橋(19312)	43.1	PC橋	旧市	1984	2024	Ⅱ	2029			
平田橋(19313)	46.1	PC橋	旧市	2015	2021	Ⅰ	2025			
百瀬橋(19314)	42.5	PC橋	旧市	1989	2024	Ⅱ	2029			
ちくま野橋(19315)	45.2	PC橋	旧市	2003	2021	Ⅱ	2025			
島橋(19401)	92.0	鋼橋	旧市	1973	2024	Ⅱ	2029			(規制)
月見橋(19402)	157.7	PC橋	旧市	1962	2020	Ⅲ				更新(仮橋供用中)
月見橋歩道橋(19402)	157.7	PC橋	旧市	1991	2020	Ⅲ				削除
島立橋(19403)	174.0	PC橋	旧市	1972	2021	Ⅲ	2026	(2024)	2028	修繕
上二子橋(19404)	139.0	PC橋	旧市	1986	2021	Ⅱ	2025			
下二子橋(19405)	156.0	PC橋	旧市	1996	2021	Ⅱ	2025			
大柳橋(19501)	58.0	PC橋	旧市	1984	2021	Ⅱ	2026			
仁科橋(19502)	57.3	PC橋	旧市	1985	2021	Ⅱ	2026			
梶海渡橋(19503)	57.5	PC橋	旧市	1987	2021	Ⅱ	2026			
北荒井橋(19504)	60.0	PC橋	旧市	1990	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
北水代橋(19505)	59.4	PC橋	旧市	1994	2021	Ⅱ	2026			
水代橋(19506)	60.0	PC橋	旧市	1996	2021	Ⅱ	2026			
野尻橋(19507)	90.2	PC橋	旧市	1971	2024	Ⅲ	2029	(2024)	2026	修繕
中沢橋(19508)	99.8	PC橋	旧市	1989	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
上橋(19509)	61.3	PC橋	旧市	1971	2024	Ⅱ	2029			
鎖川橋(19510)	84.8	鋼橋	旧市	1986	2021	Ⅲ	2025	2025	2026	修繕
千国橋(19511)	57.5	PC橋	旧市	1987	2021	Ⅱ	2025			
南水代橋(19512)	101.0	鋼橋	旧市	1999	2021	Ⅱ	2025			
下水代橋(19513)	57.5	PC橋	旧市	1993	2021	Ⅱ	2026			
無名橋(19514)	5.0	RC橋	旧市	1991	2020	Ⅱ	2025			
新橋(19515)	92.4	鋼橋	旧市	1988	2021	Ⅲ	2026	(2023)	2028	修繕
無名橋(19521)	5.0	RC橋	旧市	2011	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(19524)	10.0	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(19525)	9.0	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅰ	2027			
神戸橋(19527)	126.5	PC橋	旧市	1986	2021	Ⅱ	2025			
神戸橋分割橋(19527)	129.0	鋼橋	旧市	1978	2021	Ⅱ	2025			
沢村橋(20001)	5.0	鋼橋	四賀	1977	2023	Ⅳ	2028			(規制)
松留橋(20002)	7.1	RC橋	四賀	1975	2021	Ⅱ	2026			
槇寄上橋(20005)	5.5	RC橋	四賀	1970	2021	Ⅱ	2026			
日影橋(20007)	6.2	PC橋	四賀	1982	2022	Ⅱ	2027			
ハトヤ沢橋(20009)	5.0	鋼橋	四賀	1963	2020	Ⅱ	2025			
入大沢橋(20010)	6.3	RC橋	四賀	1969	2020	Ⅱ	2025			
奴橋(20012)	9.6	PC橋	四賀	1996	2020	Ⅱ	2025			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
沢橋(20013)	12.6	PC橋	四賀	1996	2020	Ⅱ	2025			
馬船上橋(20014)	5.3	鋼橋	四賀	1971	2021	Ⅳ	2026			(規制)
小屋沢橋(20015)	13.9	PC橋	四賀	1990	2020	Ⅱ	2025			
寺前橋(20016)	12.4	鋼橋	四賀	1996	2020	Ⅲ	2025	(2023)	2026	修繕
不動尊橋(20019)	12.5	PC橋	四賀	1988	2020	Ⅰ	2025			
水上橋(20020)	9.1	RC橋	四賀	1971	2020	Ⅰ	2025			
大正橋(20021)	16.4	PC橋	四賀	2013	2022	Ⅱ	2027			
下平橋(20022)	8.3	鋼橋	四賀	1975	2021	Ⅱ	2026			
駒込橋(20023)	8.2	RC橋	四賀	1978	2022	Ⅱ	2027			
上源沢橋(20024)	10.2	RC橋	四賀	2001	2020	Ⅰ	2025			
法音寺橋(20025)	31.0	PC橋	四賀	1975	2022	Ⅱ	2027			
笹沢橋(20027)	29.7	PC橋	四賀	1981	2022	Ⅰ	2027			
片方橋(20028)	25.6	鋼橋	四賀	1979	2022	Ⅱ	2027			
和合橋(20029)	30.8	鋼橋	四賀	1978	2022	Ⅱ	2027			
うつつ橋(20030)	6.9	RC橋	四賀	1971	2020	Ⅰ	2025			
中島橋(20031)	25.0	PC橋	四賀	1980	2024	Ⅱ	2029			
裏ノ田橋(20032)	6.8	鋼橋	四賀	2014	2024	Ⅱ	2029			
穴沢2号橋(20034)	6.2	RC橋	四賀	1962	2021	Ⅲ	2026	2027	2027	修繕
穴沢1号橋(20035)	8.1	RC橋	四賀	1959	2020	Ⅲ	2025	(2019)	(2022)	(修繕済)
中央橋(20037)	12.6	PC橋	四賀	2000	2020	Ⅱ	2025			
四賀大橋(20038)	49.7	PC橋	四賀	2001	2023	Ⅱ	2028			
会田大橋(20039)	19.1	PC橋	四賀	1960	2022	Ⅰ	2027			
前田橋(20040)	17.0	鋼橋	四賀	1979	2024	Ⅱ	2029			
岩淵橋(20041)	18.6	PC橋	四賀	1978	2022	Ⅱ	2027			
前田下田橋(20043)	7.5	RC橋	四賀	1979	2021	Ⅱ	2026			
沼田橋(20044)	16.7	RC橋	四賀	1960	2024	Ⅱ	2029			
鎮守橋(20046)	17.4	鋼橋	四賀	1978	2024	Ⅱ	2029			
長越橋(20047)	16.6	PC橋	四賀	1979	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
天道橋(20048)	12.5	PC橋	四賀	1980	2020	Ⅱ	2025			
中島下橋(20049)	10.6	RC橋	四賀	1979	2020	Ⅱ	2025			
中島橋(20050)	8.5	PC橋	四賀	1976	2020	Ⅲ	2025	(2023)	2026	修繕
大久保橋(20051)	13.9	PC橋	四賀	1986	2020	Ⅱ	2025			
矢久橋(20052)	17.5	RC橋	四賀	1950	2024	Ⅳ	2029			(規制)
虚空蔵大橋(20053)	99.0	PC橋	四賀	1996	2022	Ⅱ	2027			
水上ダム橋(20054)	33.2	鋼橋	四賀	1995	2022	Ⅱ	2027			
釜蓋橋(20055)	32.8	鋼橋	四賀	1978	2022	Ⅱ	2027			
カマブタ新橋(20056)	36.6	PC橋	四賀	1990	2022	Ⅱ	2027			
明神橋(20057)	34.0	PC橋	四賀	1977	2022	Ⅱ	2027			
法音寺下橋(20058)	32.1	鋼橋	四賀	1984	2022	Ⅰ	2027			
芝原橋(20060)	5.1	RC橋	四賀	1989	2020	Ⅲ	2025	(2023)	(2023)	(修繕済)
花池橋(20061)	6.5	鋼橋	四賀	1966	2022	Ⅳ	2027			(規制)
豊泉橋(20062)	12.5	RC橋	四賀	1972	2020	Ⅱ	2025			
板取橋(20063)	34.3	PC橋	四賀	1981	2024	Ⅱ	2029			
久保橋(20064)	8.6	鋼橋	四賀	1974	2020	Ⅲ	2025			(規制)
向山橋(20065)	7.5	RC橋	四賀	1973	2020	Ⅱ	2025			
矢久橋(20066)	8.6	RC橋	四賀	1969	2020	Ⅱ	2025			
梓沢橋(20067)	9.4	PC橋	四賀	1980	2021	Ⅱ	2026			
大ノ田橋(20069)	32.5	鋼橋	四賀	1979	2022	Ⅲ	2027	2026	2027	修繕
呂口橋(20070)	39.9	PC橋	四賀	1998	2021	Ⅱ	2026			
片山橋(20072)	7.2	PC橋	四賀	1976	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
片山2号橋(20073)	7.6	RC橋	四賀	1968	2022	Ⅰ	2027			
倉掛2号橋(20074)	5.6	RC橋	四賀	1968	2021	Ⅱ	2026			
倉掛橋(20075)	6.0	RC橋	四賀	1970	2021	Ⅱ	2026			
保福寺橋(20076)	31.5	PC橋	四賀	1998	2021	Ⅱ	2026			
穴沢橋(20078)	8.1	RC橋	四賀	1958	2021	Ⅱ	2026			
下宮前橋(20079)	7.4	鋼橋	四賀	1966	2021	Ⅱ	2026			
中宮前橋(20080)	8.0	鋼橋	四賀	1967	2021	Ⅱ	2026			
大沢橋(20081)	9.4	PC橋	四賀	1976	2021	Ⅰ	2026			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

※対策内容 () 書きは実施済み

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
上大沢橋(20082)	10.9	RC橋	四賀	1990	2021	Ⅱ	2026			
大沢上橋(20083)	11.2	RC橋	四賀	1981	2021	Ⅱ	2026			
入ノ沢1号橋(20084)	5.1	RC橋	四賀	1968	2020	Ⅱ	2025			
沢屋橋(20085)	23.3	鋼橋	四賀	1979	2022	Ⅱ	2027			
青木橋(20086)	22.0	鋼橋	四賀	1981	2022	Ⅱ	2027			
下小井戸橋(20088)	5.9	RC橋	四賀	1965	2021	Ⅱ	2026			
小井戸橋(20089)	6.8	RC橋	四賀	1972	2020	Ⅱ	2025			
中入橋(20090)	6.9	RC橋	四賀	1975	2021	Ⅱ	2026			
上宮前橋(20091)	5.7	鋼橋	四賀	1967	2021	Ⅲ	2026			(規制)
入ノ沢2号橋(20093)	5.0	RC橋	四賀	1968	2021	Ⅱ	2026			
入ノ沢3号橋(20094)	5.5	RC橋	四賀	1968	2022	Ⅱ	2027			
クルマ橋(20096)	18.9	PC橋	四賀	1975	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
矢満田橋(20097)	20.9	鋼橋	四賀	1979	2022	Ⅱ	2027			
向田橋(20101)	5.2	RC橋	四賀	1968	2022	Ⅱ	2027			
みそ入橋(20103)	6.5	鋼橋	四賀	1962	2021	Ⅱ	2026			
小屋老橋(20104)	5.6	RC橋	四賀	1981	2021	Ⅱ	2026			
中田橋(20105)	5.4	RC橋	四賀	1989	2022	Ⅰ	2027			
太の田上橋(20107)	5.2	RC橋	四賀	1971	2021	Ⅱ	2026			
矢室旧道橋(20109)	5.7	鋼橋	四賀	1965	2022	Ⅱ	2027			
向山橋(20110)	18.8	PC橋	四賀	1977	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
下小瀬橋(20112)	19.4	鋼橋	四賀	1977	2022	Ⅱ	2027			
淀ヶ沢橋(20113)	18.4	鋼橋	四賀	1973	2022	Ⅳ	2027	(2024)	2026	更新
淀ヶ沢上橋(20117)	6.1	RC橋	四賀	1971	2021	Ⅰ	2026			
中木戸橋(20118)	20.6	PC橋	四賀	1974	2022	Ⅱ	2027			
上赤怒田橋(20119)	20.0	鋼橋	四賀	1974	2023	Ⅲ	2028			(規制)
無名橋(20120)	5.3	鋼橋	四賀	1968	2022	Ⅱ	2027			
三ツ屋橋(20121)	16.6	PC橋	四賀	1979	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
金山橋(20122)	20.5	鋼橋	四賀	1974	2022	Ⅱ	2027			
上金山橋(20124)	16.6	鋼橋	四賀	1978	2022	Ⅱ	2027			
滝ノ沢橋(20125)	7.0	RC橋	四賀	1980	2021	Ⅱ	2026			
分校口橋(20126)	19.2	鋼橋	四賀	1972	2022	Ⅱ	2027			
押ヶ沢上橋(20127)	7.3	鋼橋	四賀	1965	2020	Ⅱ	2025			
寺前橋(20128)	17.1	PC橋	四賀	1967	2022	Ⅰ	2027			
太の田下橋(20129)	6.1	PC橋	四賀	1970	2021	Ⅱ	2026			
押ヶ沢橋(20131)	8.0	PC橋	四賀	1984	2020	Ⅰ	2025			
月沢上橋(20134)	6.0	RC橋	四賀	1980	2022	Ⅱ	2027			
月沢橋(20135)	18.1	RC橋	四賀	1964	2021	Ⅲ	2026	(2020)	(2022)	(修繕済)
山口橋(20137)	8.6	PC橋	四賀	1982	2021	Ⅱ	2026			
勝立橋(20138)	10.3	RC橋	四賀	1973	2021	Ⅰ	2026			
島々谷1号橋(30001)	7.6	鋼橋	安曇	1981	2021	Ⅱ	2026			
島々谷2号橋(30002)	17.4	鋼橋	安曇	1965	2024	Ⅲ	2029			(規制)
島々谷3号橋(30003)	6.3	PC橋	安曇	1981	2020	Ⅱ	2025			
島々谷4号橋(30004)	11.8	鋼橋	安曇	1981	2021	Ⅲ	2026			(規制)
島々谷5号橋(30005)	21.0	鋼橋	安曇	1965	2024	Ⅳ	2029			(規制)
雑炊橋(30006)	39.6	PC橋	安曇	1986	2024	Ⅱ	2029			
島々橋(30008)	23.4	RC橋	安曇	1954	2024	Ⅱ	2029	2018	(2020)	(修繕済)
島々橋分割橋(30008)	23.4	鋼橋	安曇	1974	2024	Ⅱ	2029	2022	(2023)	(修繕済)
稲核橋(30009)	48.5	鋼橋	安曇	1964	2023	Ⅲ	2028			(規制)
稲核ダム橋(30015)	40.3	鋼橋	安曇	1964	2024	Ⅲ	2029	(2023)	2025	修繕
五島沢橋(30016)	20.6	鋼橋	安曇	1964	2024	Ⅲ	2029	(2023)	2025	修繕
笑沢橋(30017)	21.5	鋼橋	安曇	1964	2024	Ⅱ	2029	2020	(2022)	(修繕済)
栃沢橋(30021)	21.0	鋼橋	安曇	1973	2023	Ⅱ	2028			
湯川1号橋(30023)	49.1	鋼橋	安曇	1935	2024	Ⅳ	2029	(2019)	2026	更新
沢渡橋(30024)	43.0	鋼橋	安曇	1997	2019	Ⅲ	2025	(2023)	(2024)	(修繕済)
霞橋(30025)	13.9	RC橋	安曇	1935	2021	Ⅲ	2026			(規制)
湯川2号橋(30026)	27.4	鋼橋	安曇	1968	2024	Ⅱ	2029	2019	(2021)	(修繕済)
沢渡1号橋(30027)	35.0	鋼橋	安曇	1957	2024	Ⅱ	2029			
ワサビ沢1号橋(30031)	12.9	PC橋	安曇	1974	2021	Ⅰ	2026			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
ワサビ沢2号橋(30036)	13.1	鋼橋	安曇	1974	2021	Ⅲ	2026	(2021)	(2022)	(修繕済)
霞沢橋(30039)	66.0	鋼橋	安曇	2014	2021	Ⅱ	2026			
おこがさ橋(40002)	24.2	鋼橋	奈川	2001	2023	Ⅰ	2028			
宮橋(40004)	36.1	鋼橋	奈川	2001	2023	Ⅱ	2028			
和手橋(40006)	32.8	鋼橋	奈川	1967	2023	Ⅲ	2028	2027	2028	修繕
瀬戸河原橋(40007)	26.1	鋼橋	奈川	1968	2023	Ⅱ	2028			
魚イラス橋(40008)	12.0	鋼橋	奈川	1950	2021	Ⅱ	2026			
久手橋(40010)	28.0	鋼橋	奈川	1985	2023	Ⅱ	2028			
久手2号橋(40011)	29.7	PC橋	奈川	1989	2023	Ⅰ	2028			
学童橋(40012)	31.0	鋼橋	奈川	1985	2023	Ⅱ	2028			
大平橋(40013)	28.9	鋼橋	奈川	1967	2023	Ⅲ	2028	2027	2028	修繕
曾倉沢橋(40016)	6.8	RC橋	奈川	1963	2021	Ⅱ	2026			
大橋(40017)	36.9	鋼橋	奈川	1981	2023	Ⅱ	2028			
無名橋(40018)	5.9	RC橋	奈川	1983	2021	Ⅱ	2026			
黒川渡橋歩道橋(40019)	39.5	鋼橋	奈川	2010	2022	Ⅱ	2027			
黒川渡橋(40019)	37.0	鋼橋	奈川	1985	2023	Ⅱ	2028			
新小山橋(40020)	35.0	鋼橋	奈川	2006	2021	Ⅱ	2026			
小黒川橋(40021)	13.0	PC橋	奈川	1993	2021	Ⅱ	2026			
湯橋(40022)	24.0	鋼橋	奈川	1966	2023	Ⅱ	2028			
二の瀬橋(40023)	22.6	鋼橋	奈川	1999	2023	Ⅲ	2028	2026	2027	修繕
渚ノ尻橋(40024)	16.8	鋼橋	奈川	1981	2022	Ⅱ	2027			
下島2号橋(40025)	19.0	PC橋	奈川	1977	2022	Ⅲ	2027	(2021)	(2024)	(修繕済)
駒ヶ原橋(40026)	6.0	RC橋	奈川	1969	2021	Ⅱ	2026			
山の神橋(40027)	18.2	鋼橋	奈川	1988	2023	Ⅱ	2028			
高橋(40028)	10.5	PC橋	奈川	1966	2021	Ⅱ	2026			
細沢橋(40029)	10.5	鋼橋	奈川	1943	2024	Ⅱ	2029	(2021)	(2023)	(修繕済)
下島1号橋(40032)	17.5	鋼橋	奈川	1968	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
万年橋(40033)	105.6	吊橋	奈川	1969	2022	Ⅲ	2027	(2022)	2026	修繕
深沢橋(40034)	6.6	RC橋	奈川	1951	2021	Ⅱ	2026			
大白川橋(40035)	13.6	鋼橋	奈川	1951	2021	Ⅰ	2026			
無名橋(40036)	9.2	PC橋	奈川	1992	2021	Ⅰ	2026			
大平新橋(40037)	38.1	PC橋	奈川	1997	2023	Ⅰ	2028			
無名橋(40038)	19.0	鋼橋	奈川	1964	2023	Ⅲ	2028	2027	2028	修繕
正沢大橋(40039)	137.0	鋼橋	奈川	1997	2022	Ⅲ	2027	(2024)	2025	修繕
夢の森大橋(40040)	180.0	鋼橋	奈川	2000	2022	Ⅱ	2027			
栃の木橋(40041)	71.2	鋼橋	奈川	2000	2023	Ⅱ	2028			
雪見ヶ原橋(40042)	134.0	PC橋	奈川	1998	2022	Ⅱ	2027			
小山橋(40043)	16.5	鋼橋	奈川	1966	2023	Ⅲ	2028	2027	2028	修繕
梓川4号橋(50004)	9.3	RC橋	梓川	1977	2021	Ⅱ	2026			
梓川6号橋(50006)	7.8	RC橋	梓川	1977	2021	Ⅰ	2026			
梓川7号橋(50007)	7.3	RC橋	梓川	1977	2021	Ⅱ	2026			
梓川15号橋(50015)	6.5	RC橋	梓川	1976	2021	Ⅰ	2026			
梓川17号橋(50017)	6.3	PC橋	梓川	1970	2021	Ⅲ	2026	(2021)	(2023)	(修繕済)
梓川21号橋(50021)	8.0	PC橋	梓川	1975	2021	Ⅲ	2026	(2021)	(2023)	(修繕済)
梓川22号橋(50022)	6.9	PC橋	梓川	1977	2021	Ⅲ	2026	(2020)	(2023)	(修繕済)
梓川28号橋(50028)	5.8	PC橋	梓川	1981	2022	Ⅱ	2027			
梓川29号橋(50029)	7.3	PC橋	梓川	1974	2022	Ⅰ	2027			
梓川38号橋(50038)	24.8	RC橋	梓川	1977	2024	Ⅱ	2029	(2019)	(2022)	(修繕済)
梓川45号橋(50045)	6.5	RC橋	梓川	1984	2022	Ⅰ	2027			
梓川46号橋(50046)	7.2	鋼橋	梓川	1984	2022	Ⅱ	2027			
梓川51号橋(50051)	7.2	PC橋	梓川	1970	2021	Ⅲ	2026	(2021)	(2024)	(修繕済)
梓川52号橋(50052)	7.2	PC橋	梓川	1970	2021	Ⅱ	2026			
梓川61号橋(50061)	8.7	PC橋	梓川	1977	2021	Ⅱ	2026			
梓川71号橋(50071)	6.9	PC橋	梓川	1978	2022	Ⅱ	2027			
梓川73号橋(50073)	6.3	PC橋	梓川	1978	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
梓川75号橋(50075)	8.5	PC橋	梓川	1977	2021	Ⅰ	2026			
梓川81号橋(50081)	7.9	RC橋	梓川	1988	2021	Ⅱ	2026			
梓川90号橋(50090)	5.9	PC橋	梓川	1981	2021	Ⅱ	2026			

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の車道橋・併設歩道橋

※対策内容 () 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
梓川98号橋(50098)	6.7	RC橋	梓川	1977	2021	Ⅱ	2026			
梓川105号橋(50105)	8.6	PC橋	梓川	1985	2022	Ⅰ	2027			
梓川110号橋(50110)	6.7	PC橋	梓川	1971	2021	Ⅱ	2026			
梓川112号橋(50112)	8.4	PC橋	梓川	1989	2021	Ⅰ	2026			
梓川113号橋(50113)	9.0	PC橋	梓川	1985	2021	Ⅰ	2026			
梓川114号橋(50114)	11.7	RC橋	梓川	1990	2021	Ⅰ	2026			
梓川115号橋(50115)	8.4	PC橋	梓川	1977	2022	Ⅱ	2027			
梓川116号橋(50116)	7.0	RC橋	梓川	1954	2021	Ⅲ	2026			(規制)
梓川121号橋(50121)	7.4	PC橋	梓川	1985	2021	Ⅱ	2026			
梓川122号橋(50122)	10.1	PC橋	梓川	1998	2021	Ⅱ	2026			
001号橋(60001)	5.9	PC橋	波田	1972	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
003号橋(60003)	5.8	RC橋	波田	1972	2022	Ⅰ	2027			
009号橋(60009)	12.9	RC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
012号橋(60012)	5.8	PC橋	波田	1972	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
0018号橋(60018)	5.8	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
024号橋(60024)	5.8	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
026号橋(60026)	6.0	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
032号橋(60032)	8.4	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
034号橋(60034)	11.5	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
035号橋(60035)	5.8	PC橋	波田	1972	2022	Ⅱ	2027			
037号橋(60037)	5.7	RC橋	波田	1990	2022	Ⅱ	2027			
054号橋(60054)	10.6	PC橋	波田	1994	2021	Ⅰ	2026			
055号橋(60055)	9.0	PC橋	波田	1972	2021	Ⅲ	2026	2026	2027	修繕
056号橋(60056)	8.8	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
057号橋(60057)	8.3	鋼橋	波田	1972	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
058号橋(60058)	7.3	PC橋	波田	1972	2021	Ⅰ	2026			
0068号橋(60068)	7.8	RC橋	波田	1972	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
071号橋(60071)	5.3	鋼橋	波田	1980	2022	Ⅱ	2027			
077号橋(60077)	9.0	PC橋	波田	1972	2021	Ⅱ	2026			
竜安橋(60079)	65.8	鋼橋	波田	1966	2024	Ⅲ	2029	(2023)	2026	修繕
080号橋(60080)	14.0	鋼橋	波田	1984	2021	Ⅰ	2026			(規制)
084号橋(60084)	15.4	PC橋	波田	2015	2021	Ⅰ	2026			
087号橋(60087)	7.6	PC橋	波田	1989	2022	Ⅰ	2027			
089号橋(60089)	5.3	RC橋	波田	1984	2021	Ⅰ	2026			
091号橋(60091)	6.2	RC橋	波田	1972	2022	Ⅰ	2027			
0107号橋(60107)	7.6	鋼橋	波田	1972	2022	Ⅲ	2027	2027	2028	修繕
0108号橋(60108)	11.5	PC橋	波田	不明	2022	Ⅱ	2027			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (12001)	3.6	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (12002)	2.6	RC橋	旧市	1996	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (12003)	2.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (12004)	4.0	BOX	旧市	1996	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (12005)	3.6	RC橋	旧市	1993	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (12007)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (12008)	2.4	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (12009)	4.4	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (12011)	2.5	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (12012)	3.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (12066)	2.6	RC橋	旧市	1988	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13009)	2.7	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (13010)	2.7	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (13012)	4.0	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
北方橋	4.2	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13015)	2.6	BOX	旧市	1996	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13017)	4.0	BOX	旧市	1991	2022	Ⅰ	2027			
無名橋 (13019)	4.0	BOX	旧市	1983	2022	Ⅰ	2027			
無名橋 (13020)	4.1	BOX	旧市	不明	2022	Ⅰ	2027			
無名橋 (13021)	3.2	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029		(2022)	(修繕済)
無名橋 (13024)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (13026)	3.0	BOX	旧市	1985	2020	Ⅱ	2025			
つきり橋	4.2	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13028)	4.5	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13033)	3.5	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅲ	2025		(2022)	(修繕済)
無名橋 (13035)	4.9	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
西大門沢橋	3.2	RC橋	旧市	1967	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13038)	3.8	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
旗町橋	4.4	RC橋	旧市	1971	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13040)	2.5	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13041)	3.5	BOX	旧市	不明	2020	Ⅲ	2025	2025	2025	修繕
無名橋 (13042)	3.2	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13045)	4.5	鋼橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13046)	2.5	RC橋	旧市	2005	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13047)	3.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13048)	3.1	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13050)	4.7	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13051)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13055)	4.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13056)	5.0	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13057)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13058)	3.1	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13060)	2.4	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13061)	3.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029		(2021)	(修繕済)
無名橋 (13063)	4.8	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13065)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13066)	3.7	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (13067)	3.5	RC橋	旧市	1993	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13068)	3.1	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
下金井二号橋	3.2	RC橋	旧市	1978	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13070)	4.0	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13071)	2.7	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13072)	4.1	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13075)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13076)	2.7	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13077)	2.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13079)	2.4	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (13080)	2.1	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13084)	2.7	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13085)	4.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13086)	2.3	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13087)	2.7	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13088)	2.6	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13090)	2.1	RC橋	旧市	不明	2020	Ⅱ	2025			
南浅間橋	46.8	鋼橋	旧市	1989	2022	Ⅲ	2026	2028	2028	修繕
無名橋 (13093)	4.0	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13094)	2.8	RC橋	旧市	1993	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13096)	3.0	BOX	旧市	1993	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13097)	2.3	BOX	旧市	1996	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (13099)	2.0	BOX	旧市	1997	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (13101)	5.4	鋼橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13103)	5.0	BOX	旧市	1997	2020	Ⅱ	2025			
無名橋 (13104)	3.0	BOX	旧市	1997	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (13105)	2.0	BOX	旧市	1999	2024	Ⅱ	2029			
無名橋(13107)	2.2	BOX	旧市	2020	2024	Ⅰ	2029			
無名橋(13108)	2.1	BOX	旧市	2021	2023	Ⅰ	2025			
無名橋 (14001)	3.6	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (14003)	3.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14006)	3.3	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14007)	4.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14008)	4.1	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14012)	3.0	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (14013)	3.1	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (14016)	2.9	RC橋	旧市	1989	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (14018)	3.5	RC橋	旧市	1986	2022	Ⅱ	2026			
栗林堰橋	3.5	BOX	旧市	1989	2022	Ⅰ	2026			
無名橋 (14025)	2.5	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14028)	2.7	RC橋	旧市	1989	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14029)	3.0	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14032)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
小宮橋	3.7	RC橋	旧市	1969	2022	Ⅲ	2026	2026	2026	修繕
無名橋 (14037)	2.2	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14038)	3.0	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14039)	2.9	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14040)	4.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2022)	(修繕済)
無名橋 (14044)	2.4	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14045)	2.6	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅰ	2025			
無名橋 (14047)	2.0	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14049)	2.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14050)	4.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14051)	2.0	BOX	旧市	2005	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14053)	2.9	RC橋	旧市	1983	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14058)	2.3	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅲ	2029	2027	2027	修繕
無名橋 (14071)	3.3	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14074)	3.6	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
川向橋	3.0	BOX	旧市	1982	2024	Ⅰ	2029			
観音橋	3.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14078)	3.0	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14081)	3.0	BOX	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14082)	4.3	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14085)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14086)	3.0	BOX	旧市	1996	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14087)	4.5	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14089)	2.8	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14090)	2.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、()書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (14093)	5.3	鋼橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14095)	3.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14096)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
袖留橋	5.4	BOX	旧市	2005	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14099)	4.4	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14102)	4.1	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14104)	4.3	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14105)	3.8	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14107)	7.3	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅰ	2027			
無名橋 (14111)	3.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14113)	3.6	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14114)	3.9	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14115)	4.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14116)	2.8	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14117)	3.7	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2021)	(修繕済)
徒土橋	4.7	RC橋	旧市	1957	2023	Ⅱ	2027			
大門沢橋	6.6	BOX	旧市	2023			2025			
城西橋	4.8	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14128)	4.3	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14129)	3.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2021)	(修繕済)
小島橋	4.3	RC橋	旧市	1960	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14137)	3.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14141)	4.7	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025	2025	2025	修繕
無名橋 (14142)	2.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14144)	2.1	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14145)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14146)	4.1	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14147)	3.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025	2026	2026	修繕
無名橋 (14148)	3.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2021)	(修繕済)
梅ヶ枝橋	3.7	RC橋	旧市	1970	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14150)	3.6	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14154)	2.5	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029		(2023)	(修繕済)
無名橋 (14155)	6.4	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14161)	4.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14164)	3.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2023)	(修繕済)
無名橋 (14165)	2.3	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
下金井上橋	4.1	RC橋	旧市	1985	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14168)	3.2	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14169)	4.5	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14170)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14172)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14177)	4.7	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14179)	4.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14180)	2.5	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14187)	4.6	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅲ	2027	2028	2028	修繕
無名橋 (14199)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14200)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14201)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14204)	3.8	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14207)	4.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14208)	4.1	RC橋	旧市	1983	2023	Ⅲ	2027	2025	2025	修繕
無名橋 (14212)	3.5	BOX	旧市	1985	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14216)	4.4	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14217)	4.5	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14218)	2.5	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14219)	2.0	RC橋	旧市	1987	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14220)	3.0	BOX	旧市	1987	2022	Ⅰ	2026			
無名橋 (14221)	2.4	BOX	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、()書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (14222)	4.5	RC橋	旧市	1987	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14223)	4.0	RC橋	旧市	1987	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14225)	2.0	BOX	旧市	1991	2024	Ⅱ	2029			
見晴橋	76.0	鋼橋	旧市	1991	2022	Ⅱ	2026			
荒井橋	6.0	BOX	旧市	2005	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14229)	2.1	BOX	旧市	1988	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14231)	3.5	RC橋	旧市	1988	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14234)	3.2	BOX	旧市	1992	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14235)	4.0	BOX	旧市	1993	2022	Ⅱ	2026			
元女橋	45.5	PC橋	旧市	1994	2022	Ⅱ	2027			
無名橋 (14241)	10.5	BOX	旧市	1987	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14242)	4.0	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14243)	3.7	RC橋	旧市	1990	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14244)	2.0	BOX	旧市	1986	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14245)	2.5	BOX	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14246)	2.5	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (14247)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14248)	2.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14249)	3.5	RC橋	旧市	1996	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14253)	2.5	BOX	旧市	2001	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14254)	2.5	BOX	旧市	2001	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14256)	3.0	BOX	旧市	2003	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14257)	8.0	BOX	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (14258)	5.4	BOX	旧市	不明	2021	Ⅰ	2025			
無名橋 (14259)	5.7	BOX	旧市	2007	2021	Ⅰ	2025			
無名橋 (14260)	3.6	BOX	旧市	2007	2021	Ⅲ	2025	2027	2027	修繕
無名橋 (14261)	3.0	BOX	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (14262)	3.2	BOX	旧市	2007	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14263)	2.3	BOX	旧市	2007	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14264)	3.7	BOX	旧市	2007	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14265)	5.0	BOX	旧市	2007	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (14266)	5.0	BOX	旧市	2007	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14267)	3.0	BOX	旧市	2007	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14269)	2.1	BOX	旧市	2012	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (14273)	2.4	BOX	旧市	2018	2023	Ⅰ	2027			
無名橋(14274)	3.2	BOX	旧市	2018	2023	Ⅰ	2027			
無名橋(14275)	3.2	BOX	旧市	2018	2023	Ⅰ	2027			
無名橋(14276)	2.1	BOX	旧市	2022	2023	Ⅰ	2026			
無名橋 (15001)	3.6	RC橋	旧市	1989	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (15002)	2.5	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (15004)	3.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
無名橋 (15007)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15008)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15009)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15010)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15011)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15012)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15013)	5.0	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15014)	4.3	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (15019)	2.2	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15020)	2.2	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15021)	2.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15022)	4.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15025)	3.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15026)	4.7	RC橋	旧市	1971	2022	Ⅲ	2026	2028	2028	修繕
無名橋 (15028)	2.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15029)	3.3	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (15030)	4.5	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (15031)	3.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15034)	4.0	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅰ	2027			
無名橋 (15039)	2.3	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15040)	4.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15041)	2.6	RC橋	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15043)	2.7	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025	2025	2025	修繕 (修繕済)
無名橋 (15044)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2022)	
無名橋 (15051)	2.0	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15052)	2.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15053)	2.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15054)	2.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15057)	2.6	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15068)	4.3	RC橋	旧市	1996	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15070)	2.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15072)	2.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅲ	2025		(2023)	(修繕済)
無名橋 (15073)	2.3	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15078)	3.6	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15080)	3.0	BOX	旧市	1993	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15081)	3.7	RC橋	旧市	不明	2022	Ⅰ	2026			
無名橋 (15082)	2.2	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15083)	2.6	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15084)	2.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15091)	4.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15094)	3.0	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (15102)	2.6	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15103)	2.4	RC橋	旧市	1983	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15104)	4.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15113)	3.7	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15115)	4.0	RC橋	旧市	不明	2023	Ⅱ	2027			
無名橋 (15116)	3.2	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15119)	2.5	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
泉橋	13.3	BOX	旧市	2008	2022	Ⅰ	2027			
無名橋 (15144)	3.2	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15147)	2.0	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15148)	2.1	RC橋	旧市	1985	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15151)	4.1	BOX	旧市	1987	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15152)	2.7	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15153)	2.8	RC橋	旧市	1991	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (15154)	5.0	BOX	旧市	1992	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15159)	2.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15160)	4.6	BOX	旧市	1992	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (15162)	2.5	RC橋	旧市	1996	2021	Ⅰ	2029			
無名橋 (15163)	2.3	BOX	旧市	1997	2021	Ⅱ	2025			
無名橋 (15165)	4.0	RC橋	旧市	1998	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (15169)	2.4	RC橋	旧市	2003	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (15170)	2.7	BOX	旧市	不明	2024	Ⅰ	2029			
竹淵橋	36.5	鋼橋	旧市	不明	2022	Ⅱ	2026			
無名橋 (15172)	2.1	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (16004)	3.7	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16005)	3.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16009)	3.5	BOX	旧市	不明	2024	Ⅱ	2029			
無名橋 (16024)	2.3	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16025)	2.3	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16026)	2.3	BOX	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16030)	4.7	RC橋	旧市	1983	2021	Ⅰ	2026			
無名橋 (16031)	3.4	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16033)	2.1	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			
無名橋 (16034)	3.8	RC橋	旧市	不明	2021	Ⅱ	2026			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
無名橋 (16050)	2.5	BOX	旧市	1993	2021	I	2026			
無名橋 (16052)	4.2	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (16053)	2.8	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (16055)	4.2	RC橋	旧市	不明	2021	I	2026			
無名橋 (16067)	4.6	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (16070)	2.3	BOX	旧市	不明	2021	I	2026			
無名橋 (16077)	2.2	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (16080)	2.3	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (16082)	2.8	RC橋	旧市	2000	2021	II	2026			
無名橋 (16083)	4.0	RC橋	旧市	不明	2021	I	2026			
無名橋 (16084)	2.8	RC橋	旧市	2000	2021	II	2026			
無名橋 (16085)	2.8	RC橋	旧市	2000	2021	II	2026			
無名橋(16089)	2.1	RC橋	旧市	不明	2023	II	2027			
無名橋 (17001)	2.8	RC橋	旧市	不明	2022	III	2026	2028	2028	修繕
無名橋 (17003)	2.5	BOX	旧市	不明	2022	I	2026			
無名橋 (17004)	3.5	RC橋	旧市	不明	2022	II	2027			
無名橋 (17005)	4.3	RC橋	旧市	不明	2021	I	2026			
無名橋 (17011)	2.0	RC橋	旧市	不明	2023	II	2027			
無名橋 (17012)	3.3	RC橋	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (17013)	2.2	RC橋	旧市	不明	2022	II	2027			
無名橋 (17015)	4.0	BOX	旧市	不明	2021	II	2026			
無名橋 (17021)	4.3	RC橋	旧市	2000	2022	II	2027			
無名橋 (17026)	4.0	RC橋	旧市	2007	2023	II	2027			
内田山橋	4.9	PC橋	旧市	2008	2023	I	2027			
無名橋 (17028)	5.2	BOX	旧市	2014	2022	I	2027			
無名橋 (17029)	5.0	BOX	旧市	2000	2023	II	2027			
旭橋	45.4	鋼橋	旧市	1988	2022	II	2027			
舟付橋福祉橋	16.4	鋼橋	旧市	1993	2022	II	2027			
ヨウスイ橋	3.4	RC橋	旧市	不明	2023	II	2027			
青島橋	5.3	BOX	旧市	不明	2022	II	2027			
ヨロイ橋	4.0	鋼橋	旧市	2011	2021	II	2026			
ヒラセセキ橋	2.0	RC橋	旧市	2011	2021	II	2026			
ハバタ橋	2.8	RC橋	旧市	2011	2021	III	2026	2026	2026	修繕
無名橋 (19522)	2.0	BOX	旧市	2011	2023	II	2027			
無名橋 (19523)	2.0	BOX	旧市	2011	2024	II	2029			
芳川用水橋	4.2	RC橋	旧市	2012	2021	II	2026			
無名橋 (19529)	2.9	RC橋	旧市	2012	2021	II	2026			
無名橋 (19530)	3.4	BOX	旧市	2015	2023	II	2027			
会吉橋	6.8	BOX	四賀	2016	2021	I	2026			
槇寄橋	4.8	RC橋	四賀	1971	2022	II	2027			
両瀬3号橋	2.9	鋼橋	四賀	1966	2022	II	2027			
無名橋 (20026)	3.9	BOX	四賀	1982	2022	II	2027			
知見寺下橋	2.0	BOX	四賀	1988	2022	II	2027			
両瀬1号橋	2.5	BOX	四賀	1972	2023	II	2027			
無名橋 (20059)	3.2	RC橋	四賀	1974	2023	I	2027			
中橋	4.8	鋼橋	四賀	1976	2023	II	2027			
蝮沢橋	4.2	RC橋	四賀	1980	2023	I	2027			
宮ノ前橋	3.7	鋼橋	四賀	1993	2023	II	2027			
宮前橋	4.9	RC橋	四賀	1980	2021	II	2026			
下中林橋	6.9	その他	四賀	不明	2023	III	2027	2026	2027	修繕
無名橋 (20106)	4.4	BOX	四賀	1982	2022	II	2027			
白張橋	4.0	鋼橋	四賀	1979	2023	III	2027	2028	2028	修繕
上刈谷原橋	4.1	RC橋	四賀	1970	2021	II	2026			
和平橋	3.6	BOX	四賀	1993	2023	II	2027			
花見橋	3.3	鋼橋	四賀	1989	2023	II	2027			
無名橋 (20130)	2.8	RC橋	四賀	不明	2023	I	2027			
津島橋	3.8	鋼橋	四賀	1977	2023	II	2027			
与助谷橋	3.7	RC橋	四賀	1969	2021	II	2026			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
久手地沢橋	3.9	BOX	四賀	2018	2023	Ⅱ	2027			
上手河原橋	27.2	鋼橋	安曇	不明	2022	Ⅱ	2027			
宮の沢橋	4.6	RC橋	安曇	1979	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(30019)	2.4	BOX	安曇	1973	2023	Ⅰ	2027			
無名橋(30022)	3.7	RC橋	安曇	1978	2023	Ⅱ	2027			
桧峠橋	24.6	鋼橋	安曇	不明	2023	Ⅳ	2027			(規制)
檜の木橋	16.7	鋼橋	安曇	不明	2023	Ⅱ	2027			
祠峠橋	25.5	鋼橋	安曇	1973	2022	Ⅱ	2027			
無名橋(30037)	2.6	RC橋	安曇	1982	2023	Ⅱ	2027			
無名橋(30038)	4.0	BOX	安曇	2014	2023	Ⅱ	2027			
無名橋(40030)	3.2	RC橋	奈川	1981	2023	Ⅱ	2027			
梓川2号橋	4.5	BOX	梓川	1982	2020	Ⅱ	2025			
梓川3号橋	4.4	BOX	梓川	1982	2021	Ⅱ	2026			
梓川5号橋	2.1	RC橋	梓川	1992	2024	Ⅱ	2029			
梓川8号橋	3.0	BOX	梓川	1989	2021	Ⅱ	2026			
梓川9号橋	2.1	BOX	梓川	1993	2024	Ⅱ	2029			
梓川10号橋	2.2	RC橋	梓川	1983	2021	Ⅱ	2026			
梓川11号橋	4.0	RC橋	梓川	1990	2021	Ⅱ	2026			
梓川12号橋	4.8	BOX	梓川	1983	2021	Ⅱ	2026			
梓川14号橋	3.5	RC橋	梓川	1983	2021	Ⅱ	2026			
梓川16号橋	2.5	BOX	梓川	1998	2021	Ⅱ	2026			
梓川18号橋	2.1	BOX	梓川	1984	2024	Ⅱ	2029			
梓川20号橋	4.0	RC橋	梓川	1980	2021	Ⅱ	2026			
梓川24号橋	2.5	RC橋	梓川	1993	2024	Ⅱ	2029			
梓川25号橋	2.4	BOX	梓川	1993	2024	Ⅱ	2029			
梓川26号橋	2.9	BOX	梓川	1983	2024	Ⅱ	2029			
梓川27号橋	30.4	RC橋	梓川	不明	2022	Ⅱ	2027			
梓川30号橋	3.6	RC橋	梓川	1980	2020	Ⅱ	2025			
梓川31号橋	3.6	RC橋	梓川	1980	2020	Ⅱ	2025			
梓川33号橋	3.3	RC橋	梓川	1979	2021	Ⅱ	2026			
梓川34号橋	4.4	BOX	梓川	2001	2024	Ⅱ	2029			
梓川35号橋	7.3	BOX	梓川	不明	2024	Ⅱ	2029			
梓川36号橋	2.6	RC橋	梓川	1984	2024	Ⅱ	2029			
梓川37号橋	2.3	RC橋	梓川	1973	2020	Ⅱ	2025			
梓川39号橋	2.3	RC橋	梓川	1969	2020	Ⅱ	2025			
梓川40号橋	3.9	RC橋	梓川	1973	2021	Ⅱ	2026			
梓川41号橋	4.0	BOX	梓川	1973	2020	Ⅱ	2025			
梓川42号橋	3.7	BOX	梓川	1980	2020	Ⅱ	2025			
梓川43号橋	3.3	BOX	梓川	1980	2021	Ⅱ	2026			
梓川44号橋	3.7	BOX	梓川	1980	2021	Ⅱ	2026			
梓川47号橋	4.6	BOX	梓川	1982	2024	Ⅱ	2029			
梓川48号橋	3.5	RC橋	梓川	1979	2021	Ⅱ	2026			
梓川49号橋	2.1	BOX	梓川	1979	2024	Ⅱ	2029			
梓川50号橋	3.2	BOX	梓川	1982	2021	Ⅲ	2026		(2022)	(修繕済)
梓川54号橋	2.6	RC橋	梓川	1969	2020	Ⅱ	2025			
梓川55号橋	2.2	RC橋	梓川	1972	2024	Ⅱ	2029			
梓川56号橋	3.6	BOX	梓川	1978	2024	Ⅱ	2029			
梓川57号橋	2.1	BOX	梓川	1969	2020	Ⅱ	2025			
梓川58号橋	2.1	RC橋	梓川	1972	2020	Ⅱ	2025			
梓川59号橋	2.2	RC橋	梓川	1972	2024	Ⅱ	2029			
梓川63号橋	2.1	RC橋	梓川	1971	2024	Ⅱ	2029			
梓川65号橋	2.1	BOX	梓川	1992	2024	Ⅱ	2029			
梓川66号橋	2.1	BOX	梓川	1993	2021	Ⅲ	2026	2025	2025	修繕
梓川68号橋	3.0	RC橋	梓川	1984	2024	Ⅱ	2029			
梓川70号橋	4.2	PC橋	梓川	1985	2021	Ⅱ	2026			
梓川72号橋	3.0	RC橋	梓川	1990	2024	Ⅱ	2029			
梓川74号橋	8.4	BOX	梓川	2002	2021	Ⅱ	2026			
梓川78号橋	2.1	BOX	梓川	2001	2024	Ⅱ	2029			

橋長5m未満の車道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
梓川180号橋	2.4	RC橋	梓川	1990	2024	Ⅱ	2029			
梓川183号橋	2.0	RC橋	梓川	1980	2021	Ⅱ	2026			
梓川184号橋	2.0	BOX	梓川	2003	2024	Ⅱ	2029			
梓川185号橋	3.2	RC橋	梓川	1980	2021	Ⅲ	2026		(2022)	(修繕済)
梓川186号橋	3.2	RC橋	梓川	1984	2021	Ⅱ	2026			
梓川187号橋	2.9	RC橋	梓川	1986	2020	Ⅱ	2025			
梓川188号橋	2.3	BOX	梓川	1999	2024	Ⅱ	2029			
梓川189号橋	2.7	RC橋	梓川	2002	2021	Ⅱ	2026			
梓川191号橋	2.0	BOX	梓川	2000	2020	Ⅱ	2025			
梓川192号橋	2.2	RC橋	梓川	1985	2020	Ⅱ	2025			
梓川193号橋	2.3	RC橋	梓川	1985	2021	Ⅱ	2026			
梓川194号橋	4.3	RC橋	梓川	1999	2020	Ⅱ	2025			
梓川196号橋	4.3	RC橋	梓川	1987	2020	Ⅱ	2025			
梓川100号橋	2.6	RC橋	梓川	1986	2020	Ⅱ	2025			
梓川102号橋	2.0	BOX	梓川	1984	2020	Ⅱ	2025			
梓川104号橋	3.4	RC橋	梓川	2001	2020	Ⅱ	2025			
梓川106号橋	6.7	BOX	梓川	2019	2021	Ⅰ	2026			
梓川107号橋	2.8	RC橋	梓川	1973	2020	Ⅱ	2025			
梓川111号橋	2.4	RC橋	梓川	1974	2021	Ⅱ	2026			
梓川117号橋	4.0	BOX	梓川	2003	2021	Ⅱ	2026			
梓川118号橋	11.2	BOX	梓川	1984	2021	Ⅱ	2026			
梓川119号橋	7.9	BOX	梓川	2002	2021	Ⅱ	2026			
梓川123号橋	2.0	BOX	梓川	2002	2020	Ⅰ	2025			
0002号橋	4.1	BOX	波田	1982	2020	Ⅱ	2025			
0004号橋	3.5	BOX	波田	1983	2020	Ⅱ	2025			
0005号橋	4.4	RC橋	波田	1983	2020	Ⅱ	2025			
0006号橋	3.3	RC橋	波田	1992	2020	Ⅱ	2025			
0007号橋	3.3	BOX	波田	不明	2020	Ⅱ	2025			
0008号橋	3.6	RC橋	波田	1982	2020	Ⅱ	2025			
0010号橋	4.1	RC橋	波田	1982	2020	Ⅱ	2025			
0011号橋	4.0	RC橋	波田	1980	2020	Ⅱ	2025			
0013号橋	4.0	RC橋	波田	1989	2020	Ⅱ	2025			
0014号橋	4.0	RC橋	波田	1989	2020	Ⅱ	2025			
0015号橋	3.4	RC橋	波田	1990	2020	Ⅱ	2025			
0016号橋	3.1	RC橋	波田	1993	2020	Ⅱ	2025			
0017号橋	3.8	RC橋	波田	1990	2020	Ⅲ	2025	2027	2027	修繕
0019号橋	3.1	RC橋	波田	1984	2022	Ⅱ	2027			
0021号橋	3.1	RC橋	波田	1991	2020	Ⅱ	2025			
0022号橋	3.3	RC橋	波田	1992	2020	Ⅱ	2025			
0023号橋	3.4	RC橋	波田	1986	2020	Ⅱ	2025			
0025号橋	3.2	RC橋	波田	1983	2020	Ⅱ	2025			
0027号橋	3.5	RC橋	波田	1984	2020	Ⅱ	2025			
0028号橋	3.4	RC橋	波田	1974	2020	Ⅱ	2025			
0031号橋	3.4	RC橋	波田	1974	2020	Ⅱ	2025			
0033号橋	4.7	BOX	波田	2003	2020	Ⅰ	2025			
0039号橋	2.3	BOX	波田	1984	2022	Ⅱ	2027			
0040号橋	4.2	BOX	波田	1984	2022	Ⅰ	2027			
0041号橋	4.3	RC橋	波田	1985	2022	Ⅱ	2027			
0042号橋	3.9	RC橋	波田	1989	2023	Ⅱ	2027			
0043号橋	3.0	RC橋	波田	1985	2022	Ⅱ	2027			
0044号橋	2.2	BOX	波田	1984	2022	Ⅰ	2027			
0045号橋	3.0	BOX	波田	1992	2022	Ⅰ	2027			
0046号橋	3.0	BOX	波田	1992	2022	Ⅱ	2027			
0047号橋	2.5	RC橋	波田	1992	2023	Ⅰ	2027			
0048号橋	2.1	BOX	波田	1993	2022	Ⅱ	2027			
0049号橋	2.1	BOX	波田	1993	2023	Ⅱ	2027			
0050号橋	2.3	BOX	波田	1993	2022	Ⅱ	2027			
0051号橋	2.5	BOX	波田	1993	2022	Ⅱ	2027			

橋長5m未満の単道橋・歩道橋

※実施時期及び内容は施設の状況や財政状況等により変更することがあります。

橋長5m以上の歩道橋、カルバート

※対策着手・完了年度のうち、() 書きは実施済み

施設名称	橋長 (m)	橋種	所在地	架設 年度	直近 点検 年度	判定 区分	次回 点検 年度	対策 着手 年度	対策 完了 年度	対策内容
0052号橋	2.5	BOX	波田	1993	2022	Ⅱ	2027			
0053号橋	2.6	BOX	波田	1993	2023	Ⅱ	2027			
0059号橋	8.4	BOX	波田	2016	2021	Ⅰ	2026			
0060号橋	5.0	鋼橋	波田	1992	2023	Ⅱ	2027			
0061号橋	4.1	鋼橋	波田	1984	2023	Ⅱ	2027			
0062号橋	4.1	鋼橋	波田	1984	2023	Ⅱ	2027			
0063号橋	3.8	RC橋	波田	1992	2022	Ⅱ	2027			
0065号橋	4.2	BOX	波田	2002	2023	Ⅱ	2027			
0069号橋	2.3	RC橋	波田	1974	2021	Ⅱ	2026			
0070号橋	3.4	RC橋	波田	1985	2022	Ⅱ	2027			
0072号橋	2.5	BOX	波田	1992	2022	Ⅱ	2027			
0074号橋	2.5	RC橋	波田	1985	2023	Ⅱ	2027			
0075号橋	5.4	RC橋	波田	1982	2022	Ⅱ	2027			
0076号橋	3.9	RC橋	波田	1982	2023	Ⅱ	2027			
0078号橋	4.2	BOX	波田	1983	2022	Ⅱ	2027			
0082号橋	4.6	BOX	波田	1998	2021	Ⅲ	2026	2028	2028	修繕
0083号橋	3.6	RC橋	波田	1989	2022	Ⅱ	2027			
0085号橋	4.4	RC橋	波田	1989	2022	Ⅱ	2027			
0086号橋	3.3	RC橋	波田	1971	2020	Ⅱ	2025			
0090号橋	2.9	RC橋	波田	1973	2023	Ⅱ	2027			
0092号橋	2.3	RC橋	波田	1972	2020	Ⅱ	2025			
0093号橋	2.3	BOX	波田	1972	2022	Ⅰ	2027			
0097号橋	2.2	RC橋	波田	1984	2022	Ⅱ	2027			
0098号橋	2.0	RC橋	波田	1984	2023	Ⅰ	2027			
0099号橋	2.2	RC橋	波田	1984	2022	Ⅰ	2027			
0100号橋	2.4	RC橋	波田	1972	2023	Ⅱ	2027			
0101号橋	2.7	RC橋	波田	1972	2023	Ⅱ	2027			
0102号橋	3.8	RC橋	波田	1971	2023	Ⅲ	2027	2028	2028	修繕
0103号橋	2.0	RC橋	波田	1990	2023	Ⅱ	2027			
0104号橋	2.5	BOX	波田	1983	2021	Ⅱ	2026			
0105号橋	2.6	BOX	波田	1983	2022	Ⅱ	2027			