

久留米市橋梁長寿命化修繕計画



目次

- 1 はじめに
- 2 久留米市の橋梁
- 3 橋梁長寿命化修繕計画
- 4 具体的な取り組み方針
- 5 計画の効果
- 6 計画ができるまで



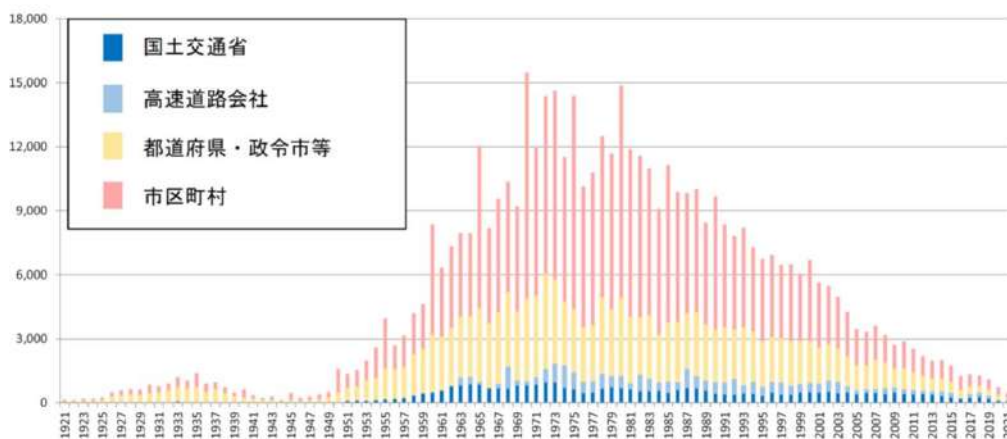
令和5年2月

1 はじめに

橋長2m以上の橋梁は、道路法施行規則第4条の5の6の規定に基づいて定期点検を実施することとなっており、全国に約73万橋あります。このうち、架設後50年以上経過した橋梁の割合は、現在34%ですが、橋長15m未満の橋梁の割合は10年後に66%、橋長15m以上の橋梁の割合は47%と増加していきます。

道路施設を長く大切に保全し、安全安心な社会を維持するために、早期に損傷を発見し、架け替え・大規模な補修に至る前に対策を実施していく予防保全管理の展開が全国的に推進されています。

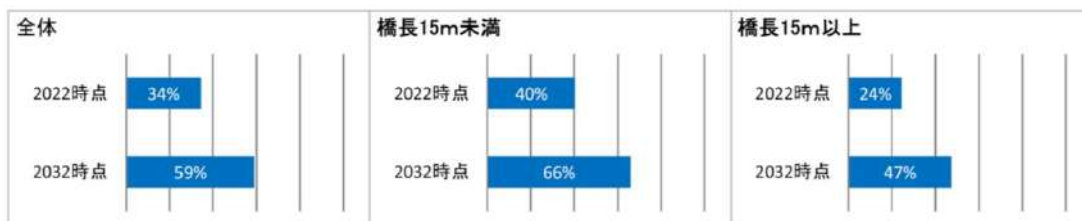
○ 建設年度別橋梁数



※この他、古い橋梁など記録が確認できない建設年度不明橋梁が約22.5万橋ある。

(出典)道路局調べ(2022.3末時点)

○ 建設後50年を経過した橋梁の割合



※この他、古い橋梁など記録が確認できない建設年度不明橋梁が約22.5万橋ある。

(出典)道路局調べ(2022.3末時点)

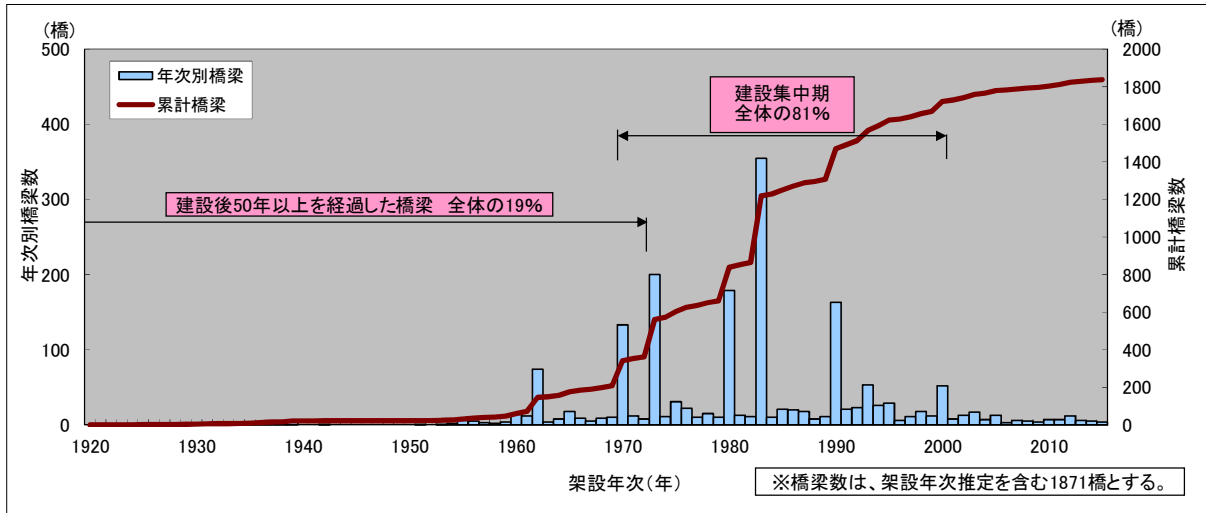
一般的に橋梁の耐用年数は50～60年程度と言われており、久留米市においても多くの橋梁が戦後の経済発展とともに建設されたことから、10～20年後には多くの橋梁が更新時期を迎え、財政的な課題が生じてくることとなります。

そこで、今後増大が見込まれる橋梁の補修や架け替えに効率的に対応するため、従来の対処療法的な補修や架け替えから、損傷が深刻化する前に補修を繰り返しながら延命していく予防保全の維持管理へと政策転換することを目的として、「久留米市橋梁長寿命化修繕計画」を策定しました。この計画に基づいた維持管理を実施していくことで、橋梁の長寿命化を図るとともに、維持・補修費の平準化やトータルの管理コストの縮減が可能となり、長期にわたって道路網の安全性や信頼性を確保することを目指します。

2 久留米市の橋梁

久留米市が管理している橋梁（橋長2m以上）は、現在「1,871橋」です。架設年次を推定した橋梁も含めた全1,871橋のうち、建設集中期（1970年～2000年）にかけて全体の81%が架設されています。そのため、建設後50年以上を経過した橋梁の割合は現在のところ19%ですが、10年後には46%、20年後は81%とその割合は増加していきます。

【架設年次の分布】

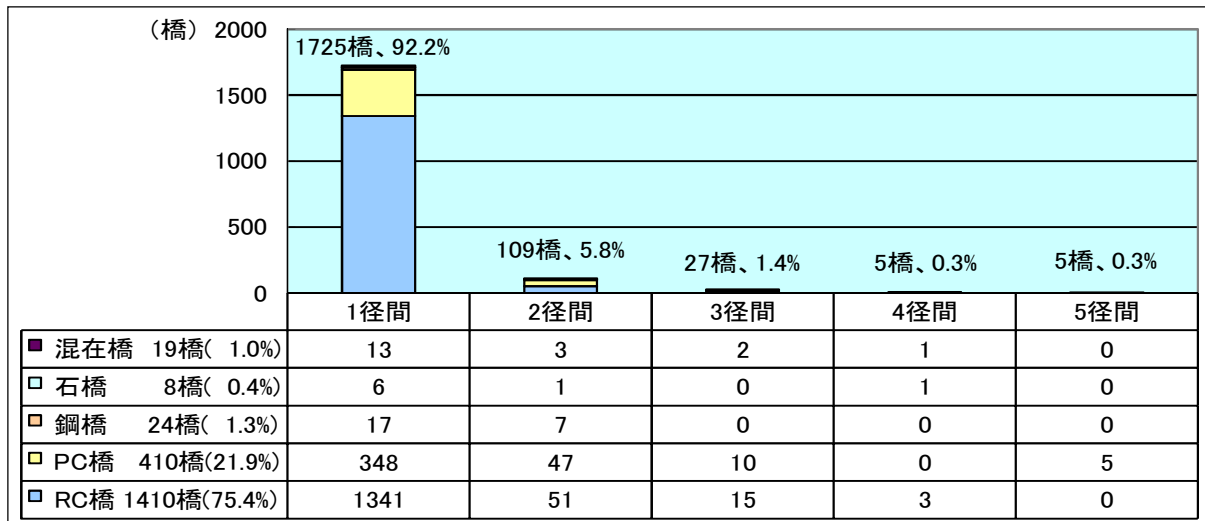


全1,871橋の橋梁の内訳について、橋の材料別ではRC橋（鉄筋コンクリート橋）が1,410橋と最も多く、強度が高く支間を長くすることができるPC橋（プレストレストコンクリート橋）が410橋、また鋼橋（鉄桁の橋）は24橋となっています。

ほとんどの橋梁がRC橋（鉄筋コンクリート橋）であること、比較的小規模の1径間*の橋（全体の約92%）が多いところなどが久留米市の橋梁の特徴といえます。

（* 1径間の橋とは、橋長が短く橋の中央に桁を支える柱がない橋梁です。）

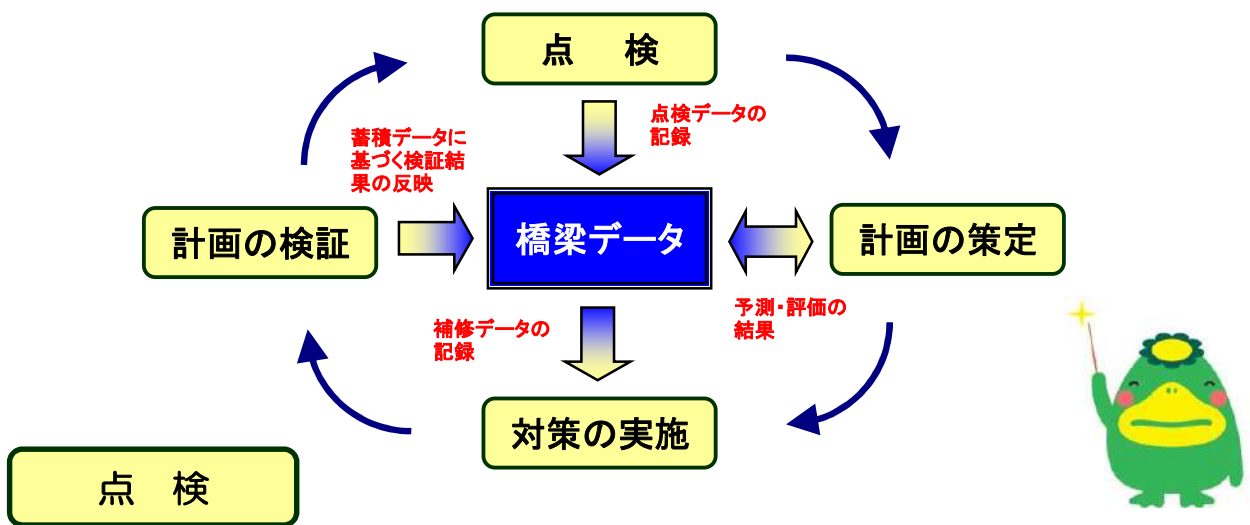
【材料別・径間別の内訳】



3 橋梁長寿命化修繕計画

橋梁長寿命化修繕計画とは、今後の橋梁の維持管理のあり方を示すと共に、橋梁ごとの状態を「健全性」で判定したうえで、「点検」や「対策」の時期を示す全体的な計画です。

久留米市は、温暖な気候で海岸地域が無く、橋梁にとっては急速に傷みにくい環境と言えることから、下図のような維持管理サイクルを確実に運用していくことで、橋梁の長寿命化を図ることが可能になると考えています。



橋梁長寿命化修繕計画に基づき、今後も継続的に定期点検を行います。この定期点検は、5年に1回の頻度を基本に実施します。また、定期点検とは別に道路パトロールでの日常点検や災害時の緊急点検を行います。

種類	目的	頻度
日常点検	道路パトロールでの状況把握	随時
定期点検	近接目視での橋の健全性診断	5年に1度
緊急点検	災害等により発生した損傷の把握	災害や被災時など必要に応じて

【定期点検】



【道路パトロール】



計画の策定

<健全性の診断>

橋梁長寿命化修繕計画では、定期点検で確認された橋の状態から「健全性」を判定することとしています。この健全性は、「Ⅰ」から「Ⅳ」の4段階で診断する全国的に統一された判定基準で、それぞれの区分は下表のように定義されています。

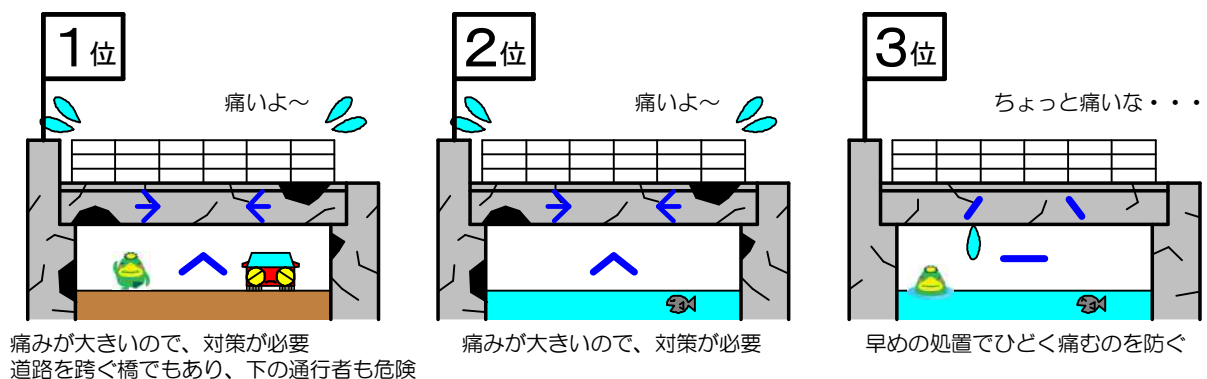
今回の橋梁長寿命化修繕計画の更新では、点検結果に基づき、早期に措置を講ずべき橋梁を、27橋と計画しています。なお、令和3年度末時点で4橋が工事完了済みです。

今後、5年に1回の定期点検において、全ての橋梁の健全性診断を行い、判定に応じて補修対象橋梁や修繕計画の見直しを行います。

区 分		状 態
Ⅰ	健 全	道路橋の機能に支障が生じていない状態
Ⅱ	予防保全段階	道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態
Ⅲ	早期措置段階	道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態
Ⅳ	緊急措置段階	道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態

<対策の優先順位>

橋の健全度や社会的な影響度を考慮して、対策の優先順位を設定します。損傷が大きい橋から補修などの対策を行うことは当然ですが、橋の経過年数、損傷部分のはく落による歩行者や車などの通行者への影響、路線の重要性など、様々な社会的影響度も踏まえて優先順位を決定します。



<予算の平準化>

今後、予算の確保が更に厳しくなることが予想される中、いつの時点でどの橋に対策を行うべきか検討したうえで、中長期的な予算の平準化を行っていきます。

対策の実施

久留米市の橋梁長寿命化修繕計画において、健全性「Ⅳ」と診断された場合は緊急的な措置を行いますが、健全性「Ⅲ」では計画的な補修対策等を行い、健全性「Ⅱ」の段階では必要に応じ点検の強化等を行います。

このように橋梁長寿命化修繕計画に基づき、橋の状況がひどく傷む前に段階的な手当てを行い、橋の健全性を向上させ長寿命化を図ります。

なお、1巡目点検（H26～H30）による健全性「Ⅲ」の橋に関しては、全橋で補修工事等に着手しており、令和5年度までの工事完了を予定しています。

【 KC-7号橋】



補修前



補修後

【 KG-70号橋】

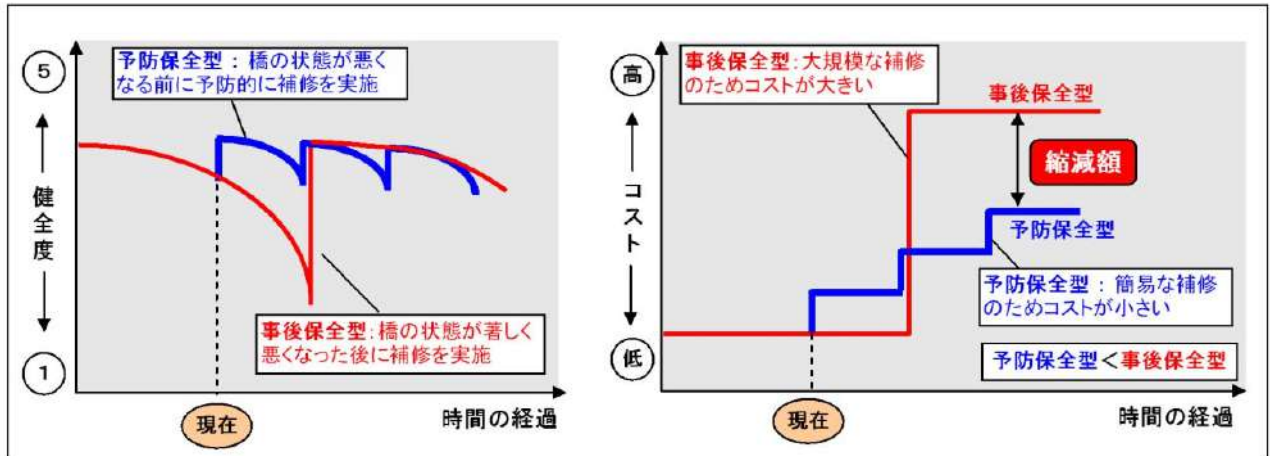


補修前



補修後

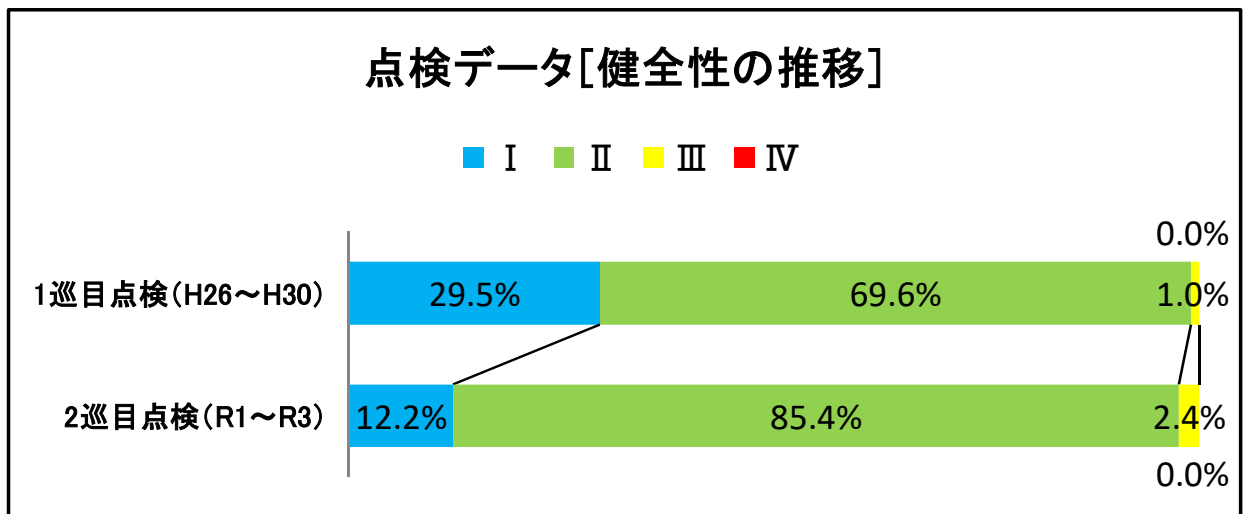
「予防保全型（青ライン）」では、「事後保全型（赤ライン）」と比較して、予防的な小規模の補修を繰り返すことで、トータルの維持管理コストを縮減できます。



計画の検証

今回更新した橋梁長寿命化修繕計画は、補修や点検の結果を踏まえ、内容の検証を行い、常に実状を反映した計画となるように適宜見直しを行います。

また、補修データや点検データは、橋梁データとして記録・蓄積することで、管理橋梁の損傷状況の推移を把握していきます。



4 具体的な取り組み方針

1)老朽化対策における基本方針

橋梁長寿命化修繕計画に基づいて、橋の傷みが進む前に計画的な点検や補修を行い（予防保全型の維持管理）、道路交通の安心・安全性を確保しつつ、また、管理する橋梁の集約化・撤去や新技術を活用するなど、維持管理費の縮減を行います。

計画期間は令和5年度から令和9年度までの5年間とし、新たな点検結果等が得られた時点で計画の見直し、更新を行います。

2)集約化・撤去

久留米市が管理する橋梁は、1,871橋あります。そのうち、周囲に迂回路が存在する橋梁、また、日常的な利用がほとんどない橋梁について、令和9年度までに維持管理費の低減を目的とした集約化・撤去を検討し、2橋程度の撤去を目指します。

3)新技術の活用

長大橋で桁下高が高く前回の点検で橋梁点検車を使用した、長門石橋（市道長門石城南A1号線）及び二千年橋（小森野東櫛原H10号線）については、令和9年度までに新技術（ドローン撮影やAIによる画像解析技術等）を活用した点検を実施します。

あわせて、補修工事についても新技術の活用を検討します。

また、筒川橋（市道大手野中E1号線）の架替工事では、国土交通省「新技術情報提供システム（NETIS）」掲載の新技術を活用し、令和4年度から工事を実施しています。

4)費用縮減

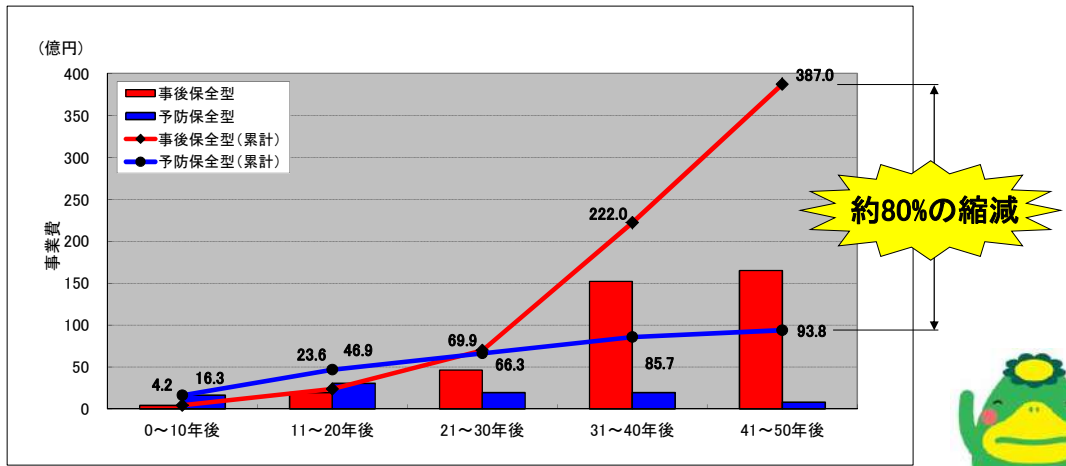
橋梁の集約化・撤去については、2)の検討結果に基づき、令和9年度までに集約の対象となる橋梁の修繕及び点検にかかる費用として、約400万円の縮減を目指します。

また、従来技術による点検手法から新技術による点検手法を採用することで、令和9年度までに約300万円の縮減を目指します。なお、筒川橋架替工事では、新技術を活用することで、従来技術と比較して約2000万円の縮減を見込んでいます。

5 計画の効果

予防保全型の維持管理に転換することで、一般的な50~60年程度という耐用年数での橋の架け替えを抑制することができ、トータルコストが縮減されます。本計画においては、今後50年間の維持管理にかかる総事業費が約80%縮減できると試算*しています。

(*修繕計画で設定した想定単価を基に費用を算出しています。)



これまでは！

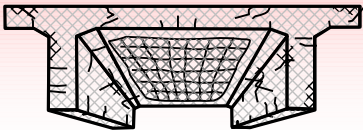
◆ 事後保全型の維持管理

☆点検

日常パトロールのみを実施。

☆補修

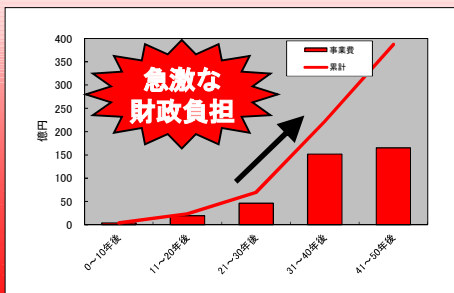
橋の状態が著しく悪くなってから補修を実施。そのため補修工事が大規模になったり、橋の架け替えが必要となり多額の費用が必要だった。



大規模な補修

コスト大

☆事業費



これからは！

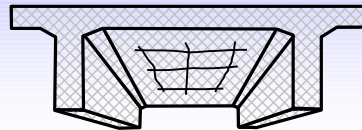
◆ 予防保全型の維持管理

☆点検

橋の社会的影響度に応じ、定期的に点検を実施。これまでも実施してきた日常パトロールを強化。

☆補修

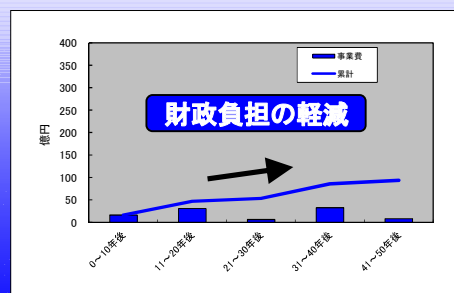
橋の状態が悪くなる前から計画的に補修を実施。そのため、補修工事が小規模になり、また橋の架け替えが抑制され、費用が減少する。



予防的な補修

コスト小

☆事業費



6 計画ができるまで

久留米市では、平成20年度より計画策定に取り組んでまいりました。

- 平成20年度から平成24年度まで、全橋を対象として『橋梁の調査』を実施
- 平成23年度に、検討委員会（4回）を開催し、橋長15m以上を対象に計画を策定
- 平成25年度に、検討委員会（3回）を開催し、橋長15m未満を対象に計画を策定
- 平成26年度に、検討委員会（1回）を開催し、道路法に基づく計画の見直しを行い、全橋を対象とした計画を策定

このように久留米市橋梁長寿命化修繕計画は、通算8回の「久留米市橋梁長寿命化検討委員会」において様々な意見をいただき策定されました。

【久留米市橋梁長寿命化検討委員会委員】

- 委員長 牧角 龍憲（九州共立大学 総合研究所長）
副委員長 伊藤 幸広（佐賀大学大学院 工学系研究科 教授）
委員 国土交通省九州地方整備局 道路部道路管理課長
委員 福岡県 県土整備部 道路維持課長
委員 久留米市 都市建設部長



久留米市が管理
する最長の橋

【久留米市橋梁長寿命化修繕計画担当部署】

久留米市 都市建設部 公園土木管理事務所
福岡県久留米市野中町621番地18
TEL：0942-22-6177 FAX：0942-22-6178
Email：koudou@city.kurume.lg.jp

久留米市イメージキャラクター



二千年橋（にせんねんばし）

架設年次 平成12年（2000年） 所在地 久留米市東櫛原町・小森野1丁目地内
橋 長 402m 標準幅員 23.8m 橋梁形式 5径間連続PC箱桁橋

東櫛原小森野線は、久留米都心部と佐賀県東部さらには福岡都市圏とのアクセス機能の強化と交流の広がりを見据えて2000年に開通しました。

その中で筑後川を渡河する「二千年橋」は久留米市の管理橋梁中、最長の橋梁です。波を表現した高欄や橋脚の形状など随所にデザイン的な配慮がなされており、筑後川と橋の調和したその景観は久留米の代名詞とも言えます。

国・県以外で筑後川を跨ぐ橋梁を管理しているのは、筑後川中下流域においては久留米市のみです。下流の長門石橋とともに長く後世に引き継がなければならない重要な社会資本であり、今後のメンテナンスを計画的に行わなければなりません。



公：公園土木管理事務所
北：北野総合支所
三：三浦総合支所
城：城島総合支所
田：田主丸総合支所

凡例
●：定期点検
○：補修工事
◎：架替工事
×：撤去工事
△：詳細設計

判定区分
I：健全
II：予防措置段階
III：早期措置段階
IV：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

Table with columns for Bridge Name, Route Name, Length, Span, Construction Year, Management Office, Longevity Plan (R5-R9), Main Countermeasure Content, Estimated Cost, Status, Inspection Year, and Remarks. Rows include various bridges like '北後1号橋', '日比生2号橋', etc., up to '門田橋'.

公：公園土木管理事務所
北：北野総合支所
三：三瀬総合支所
城：城島総合支所
田：田主丸総合支所

凡例
●：定期点検
○：補修工事
◎：架替工事
×：撤去工事
△：詳細設計

判定区分
Ⅰ：健全
Ⅱ：予防措置段階
Ⅲ：早期措置段階
Ⅳ：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

Table with 15 columns: 橋梁名, 路線名, 橋長(m), 幅員(m), 架設年度, 管理事務所名, 長寿命化計画 (R5-R9), 主な対策内容, 概算事業費(百万円), 対策予定年度 (着手/完了), 前回点検 (点検年度/対策区分), 備考. Rows list various bridges such as 石王3号橋, 野ノ下橋, etc., with their respective details and inspection schedules.

公：公園土木管理事務所
 北：北野総合支所
 三：三浦総合支所
 城：城島総合支所
 田：田主丸総合支所

凡例
 ●：定期点検
 ○：補修工事
 ◎：架替工事
 ×：撤去工事
 △：詳細設計

判定区分
 I：健全
 II：予防措置段階
 III：早期措置段階
 IV：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

橋梁名	路線名	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	管理事務所名	長寿命化計画					主な対策内容	概算事業費(百万円)	対策予定年度		前回点検		備考		
						R5(2023)	R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)			着手	完了	点検年度	対策区分			
鶴掛橋	津福本荒木C3号線	22.2	11.0	2003	公														
小川原1号橋	船越鷹取T69号線	22.3	5.2	2007	田														
第一BS橋	城南日吉A2号線	6.0	18.9	1955	公														
平島橋	津福本荒木C3号線	22.5	15.8	2008	公														
口の坪橋	夜明宮本B61号線	4.2	4.7	1965	公														
馬場北浦橋	檜津江上本J7号線	2.3	6.3	1962	城														
古垂場橋	恵利地徳T3号線	11.2	6.0	1962	田														
巡り町橋	田主丸益生田T5号線	3.6	13.5	1962	田														
水岸寺橋	以真恵志塚島T54号線	6.5	5.2	1962	田														
馬場歩道橋	田主丸T58号線	39.1	2.8	2013	田														
KG-19号橋	合衆G61号線	2.8	5.3	1983	公														
天神橋	津福本荒木C3号線	8.7	6.3	1975	公														
KA-12号橋	合川東合川A54号線	3.9	3.9	1970	公														
KB15号橋	住吉B57号線	3.0	5.3	1970	公														
KG-18号橋	蛸川常持G60号線	4.0	5.1	1973	公														
水神橋	藤光D487号線	15.0	4.3	1989	公														
弥生遺跡橋	本山藤光D732号線	15.5	9.8	1996	公														
片原橋	上津E316号線	19.5	6.2	1991	公														
千栗橋	長門石A130号線	22.3	5.2	1989	公														
池開橋	乙吉乙丸K391号線	16.5	6.2	1993	北														
川成橋	赤司K676号線	36.2	6.2	1993	北														
三角橋	地徳森部T6号線	9.9	6.6	1977	田														
八反田1号橋	地徳益生田T760号線	6.3	4.9	1975	田														
屋形橋	益生田T812号線	15.8	6.2	1997	田														
ふるしよ橋	武島住吉B374-1号線	21.0	6.2	2004	公														
奎左右衛門橋	梅瀧C135号線	17.1	10.4	2005	公														
一丁野橋	白口C221号線	22.0	6.2	2004	公														
白口橋	津福今白口C935号線	24.0	8.5	2007	公														
瀬戸口橋	高良内E387号線	17.4	5.7	2005	公														
3号橋	今山中K218号線	18.8	6.2	1999	北														
1号橋	今山K583号線	18.8	6.2	1999	北														
お蔭の橋	益生田T813号線	15.0	6.2	1998	田														
平田1号橋	田主丸秋成T901号線	18.0	4.2	2005	田														
川原橋	本山上津D401号線	18.6	6.2	2016	公														
隈山橋	国分E261号線	22.2	6.2	2018	公														
新前川原橋	御井高良内E371号線	18.3	6.2	2009	公														
古町橋	武島住吉B364号線	27.2	6.2	2010	公														
上光里橋	八幡恵利T207号線	42.6	6.2	2013	田														
川原川橋	石垣T997号線	21.0	11.3	2011	田														
KH-99号橋	若松H56号線	3.5	9.0	1983	公														
KF-126号橋	豊田吉木F55号線	3.5	32.0	1980	公														
古門橋	生岩M61号線	14.7	6.0	1978	三														
長谷古1号橋	十郎丸今山K58号線	3.4	6.6	1983	北														
万才丸1号橋	中K60号線	4.3	10.3	1983	北														
大島3号橋	中K62号線	2.1	6.5	1983	北														
北江頭橋	中K63号線	4.6	6.0	1983	北														
大手木2号橋	赤司福致K66号線	2.4	6.3	1983	北														
一本木1号橋	中乙丸K67号線	4.0	6.1	1983	北														
垣添1号橋	金島富多K77号線	2.4	10.0	1983	北														
垣添2号橋	金島富多K77号線	2.4	7.0	1983	北														
上向林2号橋	金島富多K77号線	2.4	7.0	1983	北														
新生橋	大依江上J6号線	6.1	5.8	1978	城														
坪ノ上2号橋	八幡竹野T52号線	3.3	6.0	1980	田														
KB-2号橋	大石B3号線	2.9	20.0	2010	公														
KG-5号橋	木塚飯田G4号線	2.2	7.9	1993	公														
KB16号橋	藤吉夜明B60号線	3.0	6.7	1990	公														
中川橋	国分上津E54号線	11.2	7.2	1997	公														
下千束橋	上津E56号線	11.6	6.7	1995	公														
KF-4号橋	豊田吉木F55号線	2.1	11.2	1990	公														
原後橋	檜津J56号線	2.6	4.6	1990	城														
地蔵前橋	江上本江上J60-1号線	2.2	8.0	1990	城														
堤橋	長橋T67号線	3.4	7.5	1990	田														
KF-119号橋	豊田吉木F55号線	2.3	5.1	2000	公														
KG-12号橋	山川安居野飯田G54号線	3.2	6.4	2003	公														
玉田1号橋	野田田主丸T56号線	3.0	5.2	2000	田														
一ノ瀬1号橋	地徳T1075号線	7.8	6.2	2005	田														
KD-1号橋	梅満原訪野D2号線	3.0	40.0	2021	公														
KG-100号橋	蛸川常持G485号線	2.4	5.4	1973	公														
KG-117号橋	東合川御井旗嶺G580号線	4.5	10.7	1973	公														
KG-105号橋	蛸川G508号線	2.9	3.5	1973	公														
KF-69号橋	吉木F358号線	2.4	11.9	1990	公														
KG-40号橋	太郎原G180号線	3.3	4.4	1973	公														
KG-49号橋	木塚G219号線	3.7	5.1	1973	公														
KG-63号橋	木塚飯田G273号線	2.0	4.3	1973	公														
KG-64号橋	木塚飯田G274-1号線	2.2	4.3	1973	公														
KG-69号橋	与田G304号線	3.8	4.2	1973	公														
KG-115号橋	東合川G570号線	2.3	7.2	1973	公														
KG-45号橋	太郎原G205号線	2.0	4.3	1973	公														
KF-22号橋	高良内F168号線	3.5	4.6	1980	公														
KF-47号橋	木塚F275号線	2.0	6.4	1980	公														
KG-93号橋	合衆常持G452号線	4.1	7.2	1973	公														
KF-15号橋	御井F131号線	3.6	6.4	1990	公														
KF-66号橋	耳納F344号線	4.0	5.6	1990	公														
KF-79号橋	矢作F389号線	4.1	5.6	2000	公														
KF-99号橋	吉木矢作F502号線	3.3	3.5	1998	公														
KG-44号橋	太郎原G204号線	2.0	4.3	1973	公														
木の下橋	早津崎下荒木M1133-1号線	2.9	5.0	1983	三														
6号橋	江島青木島J168-1号線	10.1	5.9	1975	城														
過能橋	江上本J557号線	9.5	4.0	1972	城														
中ノ島橋	浮島J642号線	3.9	4.4	1970	城														
天神山橋	高三浦玉満M1071号線	2.0	4.5	1983	三														
鉢ノ底橋	西牟田M1579号線	6.8	4.9	1986	三														
角3号橋	殖木森部T916号線	10.8	4.0	1985	田														
在間2号橋	石垣T917号線	9.4	4.0	1985	田														
KC-91号橋	白口C585号線	2.5	2.0	1983	公														
新釜口橋	高良内E611号線	5.8	6.7	1964	公														
KF-16号橋	御井F133号線	2.6	3.4	1955	公														
KF-36号橋	豊田F250号線	2.0	2.6	1965	公														
KG-52号橋	木塚G231号線	3.5	3.5	1882	公														

公：公園土木管理事務所
北：北野総合支所
三：三浦総合支所
城：城島総合支所
田：田主丸総合支所

凡例
●：定期点検
○：補修工事
◎：架替工事
×：撤去工事
△：詳細設計

判定区分
Ⅰ：健全
Ⅱ：予防措置段階
Ⅲ：早期措置段階
Ⅳ：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

橋梁名	路線名	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	管理事務所名	長寿命化計画					主な対策内容	概算事業費(百万円)	対策予定年度		前回点検		備考		
						R5(2023)	R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)			着手	完了	点検年度	対策区分			
地藏田橋	福光玉瀧M1639号線	5.0	2.0	1962	三			●									2020	I	
丸三歩道橋	中子代島K264号線	14.4	2.8	2001	北		●										2019	I	
寺脇橋	大依J413号線	3.0	2.9	1960	城								●				2017	I	
KJ-256号橋	四郎丸青木島J2025号線	3.2	17.6	1966	城	●											2018	I	
地徳川端橋	地徳T780号線	8.4	4.0	1965	田								●				2017	I	
陳内2号橋	鷹取秋成T949号線	3.4	5.0	1990	田	●											2018	I	
黒島2号橋	西牟田M1588号線	6.7	5.0	1983	三			●									2020	I	
塚田1号橋	石垣T888号線	2.2	7.3	1990	田	●											2018	I	
西鶴2号橋	鷹取秋成T947号線	3.5	4.5	1990	田	●											2018	I	
米屋橋	中央A233号線	6.8	8.8	1969	公		●										2019	I	
KA-31号橋	東柳原A300号線	3.8	7.3	1970	公								●				2017	I	
KB40号橋	津福本B221号線	3.0	2.4	1970	公								●				2017	I	
KB82号橋	住吉B383号線	4.2	2.0	1970	公								●				2017	I	
KB99号橋	夜明B567号線	2.0	5.2	1970	公								●				2017	I	
KB-117号橋	梅満B645号線	5.5	9.8	1970	公		●										2019	I	
KC-48号橋	白口C245号線	9.7	2.4	1975	公												2020	I	
笑顔のかけ橋	白口津福今C246-2号線	10.0	9.5	2012	公			●									2020	I	
KC-58号橋	津福本C295号線	5.1	4.8	1969	公			●									2020	I	
甲の面橋	夜明C459号線	4.1	4.1	1970	公								●				2017	I	
KC-95号橋	荒木C595号線	10.7	4.0	1976	公			●									2020	I	
KC-96号橋	荒木C596号線	10.7	5.0	1976	公			●									2020	I	
KF-83号橋	矢作草野F423号線	2.5	3.0	1970	公								●				2017	I	
KF-92号橋	紅桃林F473号線	4.1	3.6	1975	公								●				2017	I	
KG-24号橋	東合川G129号線	2.8	8.9	1973	公								●				2017	I	
KG-35号橋	太郎原豊田G176号線	3.3	4.4	1973	公								●				2017	I	
KG-41号橋	太郎原G180号線	4.2	4.4	1973	公								●				2017	I	
KG-54号橋	木塚G248号線	2.8	3.0	1973	公								●				2017	I	
KG-55号橋	木塚G250号線	2.8	4.3	1973	公								●				2017	I	
KG-72号橋	与田G334号線	2.7	9.0	1973	公								●				2017	I	
KG-76号橋	飯田G359号線	3.0	3.7	1973	公								●				2017	I	
KG-79号橋	飯田G375号線	2.2	5.4	1973	公								●				2017	I	
矢作橋	島矢作G391号線	4.7	3.9	1970	公								●				2017	I	
KH-28号橋	宮ノ陣H189号線	3.4	3.8	1973	公								●				2017	I	
KH-47号橋	大杜H301号線	2.3	4.4	1973	公								●				2017	I	
KH-48号橋	大杜H306号線	4.1	5.6	1973	公								●				2017	I	
KH-67号橋	五郎丸大杜H401号線	4.4	6.0	1973	公								●				2017	I	
KB-150号橋	梅満B842号線	2.9	10.6	2020	公				●								2021	I	
三井寺橋	高三浦M1098号線	9.3	4.5	1968	三			●									2020	I	
永田2号橋	玉瀧西牟田M1288号線	2.7	6.1	1983	三	●											2018	I	
野の中2号橋	玉瀧M1290号線	2.7	6.0	1983	三	●											2018	I	
中間橋	玉瀧M1291号線	2.9	6.4	1983	三	●											2018	I	
二俣橋	玉瀧M1291号線	2.7	6.0	1983	三	●											2018	I	
KM-169号橋	玉瀧M1283号線	2.3	10.9	1983	三	●											2018	I	
井流1号橋	八重亀K451号線	7.9	7.0	1973	北		●										2019	I	
中道橋	芦塚J101号線	2.8	5.0	1970	城								●				2017	I	
北小路橋	芦塚J102号線	4.0	3.6	1970	城								●				2017	I	
三十六橋	芦塚J108号線	4.6	3.4	1970	城								●				2017	I	
茅野橋	下青木青木島J162号線	11.0	7.7	1969	城			●									2020	I	
能保里2号橋	下青木J172号線	2.6	6.9	1970	城								●				2017	I	
西浜前橋	芦塚J204号線	3.6	4.4	1970	城								●				2017	I	
鎌先橋	芦塚J224号線	3.0	4.4	1970	城								●				2017	I	
砂原橋	城島J322号線	2.9	3.6	1970	城								●				2017	I	
蓮町橋	楢津J390号線	3.9	3.1	1970	城								●				2017	I	
北ノ島橋	浮島J848号線	2.2	5.0	1970	城								●				2017	I	
中小路橋	芦塚J988号線	3.0	8.4	1970	城								●				2017	I	
東屋敷橋	菅原牧T113-1号線	2.1	7.4	1970	田								●				2017	I	
上光里1号橋	志塚島T201号線	2.2	3.1	1970	田								●				2017	I	
江川橋	八幡T216号線	2.6	5.2	1970	田								●				2017	I	
金丸橋	恵利朝森T234号線	4.0	4.7	1970	田								●				2017	I	
西畑橋	朝森上原T238号線	2.8	4.9	1970	田								●				2017	I	
東ノ元橋	常盤T486号線	2.5	2.8	1970	田								●				2017	I	
船越橋	船越T636号線	6.0	4.5	1975	田								●				2017	I	
志塚島1号橋	志塚島T736号線	5.8	5.1	1970	田								●				2017	I	
五反山橋	竹野T1045号線	2.6	5.1	1970	田								●				2017	I	
下シカ1号橋	地徳T1073号線	4.8	4.6	1977	田								●				2017	I	
KC-92号橋	白口C586号線	2.7	2.9	1983	公								●				2017	I	
KA17号橋	長門石A132号線	2.8	5.0	1980	公								●				2017	I	
枳橋	通野中A410号線	4.8	6.6	1980	公				●								2021	I	
女橋	本町津福本B129号線	14.2	5.4	1987	公			●									2020	I	
KB21号橋	梅満津福本B137号線	2.9	10.2	1985	公								●				2017	I	
KB98号橋	夜明B563号線	2.7	4.1	1980	公								●				2017	I	
KB-130号橋	武島B722号線	2.1	10.5	1980	公								●				2017	I	
KB-134号橋	武島安武本B758号線	2.9	6.0	1980	公								●				2017	I	
KC-33号橋	津福本津福今C178-2号線	3.3	3.0	1983	公								●				2017	I	
KC-54号橋	津福今C267号線	2.6	4.3	1983	公								●				2017	I	
KC-63号橋	白口C385号線	3.0	5.6	1983	公								●				2017	I	
KC-65号橋	白口C386号線	2.1	3.1	1983	公								●				2017	I	
KC-87号橋	荒木C532-1号線	2.4	3.0	1983	公								●				2017	I	
KC-146号橋	荒木C534号線	2.1	4.7	1983	公								●				2017	I	
KC-105号橋	今荒木C676号線	3.5	7.8	1983	公								●				2017	I	
KC-110号橋	今C690号線	3.2	2.3	1983	公								●				2017	I	
KC-137号橋	下荒木荒木C778号線	4.5	5.4	1983	公								●				2017	I	
KO-42号橋	上津藤光D464号線	3.4	7.6	1983	公				●								2021	I	
大寺尾橋	藤光藤田D505号線	9.4	5.7	1985	公			●									2020	I	
KF-18号橋	御井F142号線	2.2	5.4	1980	公								●				2017	I	
KF-33号橋	豊田F242-1号線	2.1	6.5	1980	公								●				2021	I	
KF-37号橋	豊田耳納F257号線	2.4	4.8	1980	公								●				2017	I	
KF-40号橋	耳納F265号線	2.5	4.3	1980	公								●				2017	I	
KF-46号橋	木塚F275号線	2.8	4.6	1980	公								●				2017	I	
KF-111号橋	山川F514-1号線	3.0	6.4	1980	公								●				2017	I	
KF-107号橋	御井F519号線	2.5	11.8	1990	公				●								2021	I	
KG-29号橋	山川安居野G159号線	2.4	3.0	1983	公								●				2017	I	
KG-128号橋	木塚G232号線	2.4	2.7	1983	公	●											2018	I	
KG-53号橋	木塚G247号線	3.1	3.0	1983	公								●				2021	I	
KH-59号橋	若松H369号線	4.0	3.5	19															

公：公園土木管理事務所
 北：北野総合支所
 三：三浦総合支所
 城：城島総合支所
 田：田主丸総合支所

凡例
 ●：定期点検
 ○：補修工事
 ◎：架替工事
 ×：撤去工事
 △：詳細設計

判定区分
 I：健全
 II：予防措置段階
 III：早期措置段階
 IV：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

橋梁名	路線名	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	管理事務所名	長寿命化計画					主な対策内容	概算事業費(百万円)	対策予定年度		前回点検		備考		
						R5(2023)	R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)			着手	完了	点検年度	対策区分			
KH-100号橋	若松H440号線	2.2	7.9	1983	公	●											2018	I	
KH-92号橋	八丁島H449-1号線	2.4	6.0	1983	公					●							2017	I	
KH-93号橋	八丁島H451号線	3.9	1.1	1983	公	●											2018	I	
KH-96号橋	八丁島H455号線	3.5	6.0	1983	公	●											2018	I	
KF-122号橋	常持F594号線	2.1	8.0	1980	公					●							2018	I	
KC-163号橋	津福本津福今C918号線	3.2	11.0	1983	公	●											2017	I	
KF-129号橋	常持紅桃林F611号線	6.1	5.6	1980	公					●							2017	I	
KE-118号橋	国分E792号線	3.0	10.5	2005	公				●								2021	I	
KF-136号橋	吉木F359号線	6.6	4.0	1978	公	●											2018	I	
生ヶ田橋	原田M1039号線	4.3	3.9	1983	三	●											2018	I	
北田橋	高三浦M1065号線	2.5	2.9	1983	三	●											2018	I	
松林橋	高三浦M1078号線	3.0	8.0	1983	三	●											2018	I	
池田橋	高三浦M1085号線	3.8	4.5	1983	三	●											2018	I	
角竹橋	高三浦草場M1103号線	3.2	5.5	1982	三					●							2017	I	
松ヶ下橋	早津崎M1131号線	2.3	6.5	1983	三	●											2018	I	
次郎サイノ橋	早津崎M1155号線	4.9	6.5	1983	三	●											2018	I	
身代1号橋	清松M1176号線	3.4	1.8	1983	三	●											2018	I	
身代2号橋	清松M1176号線	4.0	2.0	1983	三	●											2018	I	
島添橋	玉満高三浦M1224号線	9.8	5.0	1983	三	●											2020	I	
用蓮池橋	玉満M1235号線	2.5	2.8	1983	三	●											2018	I	
松山橋	玉満M1246号線	4.0	4.8	1983	三	●											2018	I	
野の中1号橋	玉満M1289号線	2.7	6.1	1983	三	●											2018	I	
宗の口橋	玉満M1293号線	3.1	4.3	1983	三	●											2018	I	
水洗橋	玉満M1293号線	2.7	6.0	1983	三	●											2018	I	
神通福家橋	玉満西牟田M1297号線	3.5	6.5	1983	三	●											2018	I	
八瀬田橋	玉満生岩M1298号線	9.3	7.0	1983	三	●			●								2020	I	
ナラハラ橋	玉満M1312号線	2.2	3.3	1983	三	●											2018	I	
宮の前1号橋	玉満M1316号線	2.8	2.1	1983	三	●											2018	I	
宮の前2号橋	玉満M1318号線	2.0	4.7	1983	三	●			●								2020	I	
北田2号橋	玉満M1327号線	2.1	4.4	1983	三	●											2018	I	
馬喰野橋	玉満福光M1335号線	2.1	7.3	1983	三	●											2018	I	
堂田2号橋	玉満M1337号線	6.2	4.6	1986	三	●		●									2019	I	
草場橋	田川M1363号線	2.7	3.4	1983	三	●											2018	I	
池田橋	田川M1365号線	2.5	4.3	1983	三	●											2018	I	
五俣北の切橋	田川M1410号線	3.1	7.0	1983	三	●											2018	I	
東大開橋	田川M1412号線	2.9	5.0	1983	三	●											2018	I	
五俣中の切橋	田川M1415号線	2.9	7.5	1983	三	●											2018	I	
野開2号橋	田川M1424-1号線	2.9	3.6	1983	三	●											2018	I	
下黒島橋	田川M1441号線	7.0	5.0	1986	三	●			●								2020	I	
鳥越1号橋	西牟田M1471号線	2.9	2.4	1983	三	●											2018	I	
十八橋	西牟田M1473号線	3.4	2.2	1983	三	●											2018	I	
山の下橋	西牟田M1514号線	3.1	3.0	1983	三	●											2018	I	
鶴崎橋	西牟田M1578号線	6.8	4.9	1986	三	●			●								2020	I	
木の本橋	生岩M1658号線	2.9	5.0	1983	三	●											2018	I	
KM-163号橋	田川玉満M1381号線	2.3	6.0	1983	三	●											2018	I	
KM-165号橋	高三浦玉満M1093号線	2.4	6.0	1983	三	●											2018	I	
KM-174号橋	高三浦玉満M1071号線	2.4	6.0	1983	三	●											2018	I	
KM-187号橋	生岩M1724号線	2.1	4.0	1983	三	●			●								2021	I	
南吉原橋	今山K214号線	2.9	3.6	1983	北	●				●							2019	I	
寺田橋	中K227号線	9.1	4.4	1983	北	●			●								2019	I	
KK-93号橋	乙丸稲敷K386号線	2.5	4.5	1983	北	●											2018	I	
出口1号橋	乙吉乙丸K391号線	2.3	7.0	1983	北	●											2018	I	
西村橋	金島K404号線	3.1	5.4	1983	北	●											2018	I	
西村1号橋	金島K405号線	2.9	11.0	1983	北	●											2018	I	
黄延1号橋	金島K407号線	3.4	6.0	1983	北	●											2018	I	
三井田橋	金島K411号線	3.5	3.0	1983	北	●											2018	I	
古川橋	中川K475号線	2.4	5.0	1983	北	●											2018	I	
中ノ川橋	富多中川K535号線	3.0	6.0	1983	北	●											2018	I	
田代2号橋	中川K574号線	2.2	9.9	1983	北	●											2018	I	
落合2号橋	十郎丸今山K586号線	4.0	6.1	1983	北	●											2018	I	
今山後3号橋	今山K598号線	2.8	4.1	1983	北	●											2018	I	
今山後4号橋	今山K598号線	2.2	4.5	1983	北	●											2018	I	
今山後5号橋	今山K599号線	2.1	4.5	1983	北	●											2018	I	
KK-150号橋	千代島K628号線	2.0	7.1	1983	北	●											2018	I	
KK-152号橋	金島K658号線	3.4	7.0	1983	北	●											2018	I	
KK-154号橋	仁王丸K664号線	2.2	6.0	1983	北	●											2018	I	
KK-156号橋	赤司中K688号線	2.3	6.8	1983	北	●											2018	I	
KK-158号橋	陣屋K689号線	2.2	6.0	1983	北	●											2018	I	
KK-159号橋	陣屋K689号線	2.2	6.0	1983	北	●											2018	I	
KK-166号橋	塚島K733号線	2.2	7.0	1983	北	●											2018	I	
馬場中橋	檜津J145号線	4.7	5.5	1980	城					●							2017	I	
宮ノ脇東橋	江上上J154号線	4.0	4.3	1980	城					●							2017	I	
北牟田橋	江上J511号線	2.4	4.9	1985	城	●											2018	I	
下の田橋	江上本J552号線	5.9	7.0	1984	城				●								2020	I	
島田橋	四郎丸J695号線	2.9	5.0	1980	城					●							2017	I	
西京田橋	上青木J733号線	12.0	5.0	1984	城				●								2020	I	
北田2号橋	浮島J858号線	2.8	4.4	1980	城					●							2017	I	
北田3号橋	浮島J859号線	2.8	4.4	1980	城					●							2017	I	
北ノ先1号橋	浮島J862号線	2.6	4.5	1980	城					●							2017	I	
北ノ先2号橋	浮島J864号線	2.6	4.5	1980	城					●							2017	I	
北地1号橋	菅原T108号線	2.0	2.7	1980	田					●							2017	I	
相割橋	菅原T125号線	3.2	5.4	1980	田					●							2017	I	
沖橋	八幡T158号線	2.1	6.1	1980	田					●							2017	I	
鹿毛崎橋	八幡以真恵T159号線	2.0	6.8	1980	田					●							2017	I	
下高取2号橋	菅原牧T167号線	3.8	8.0	1980	田					●							2017	I	
玉垂4号橋	志塚島T199号線	4.0	3.2	1980	田					●							2017	I	
中ノ段橋	恵利朝森T234号線	2.7	6.3	1980	田					●							2017	I	
内畑3号橋	上原野田T278号線	2.8	5.9	1980	田					●							2017	I	
古垂場橋	朝森T359号線	2.4	7.2	1980	田					●							2017	I	
走り下橋	朝森T360号線	1.8	6.0	1980	田					●							2017	I	
松上橋	朝森T362号線	2.4	9.0	1980	田					●							2017	I	
原北橋	朝森豊城T371号線	3.4	7.0	1980	田					●							2017	I	
小皮橋	豊城T385号線	2.4	4.5	1980	田					●							2017	I	
北小川橋	船越T513号線	2.2	5.1	1980	田					●							2017	I	
小屋川2号橋	中尾T662号線	2.9	7.6																

公：公園土木管理事務所
 北：北野総合支所
 三：三浦総合支所
 城：城島総合支所
 田：田主丸総合支所

凡例
 ●：定期点検
 ○：補修工事
 ◎：架替工事
 ×：撤去工事
 △：詳細設計

判定区分
 I：健全
 II：予防措置段階
 III：早期措置段階
 IV：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

橋梁名	路線名	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	管理事務所名	長寿命化計画					主な対策内容	概算事業費(百万円)	対策予定年度		前回点検		備考		
						R5(2023)	R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)			着手	完了	点検年度	対策区分			
七夕12号橋	中尾竹野T786号線	10.0	4.6	1980	田					●							定期点検	2017	I
瀬ノ上3号橋	田主丸T810号線	4.2	2.8	1980	田					●							定期点検	2017	I
塚原2号橋	地徳T1054号線	4.0	4.1	1980	田					●							定期点検	2017	I
瓦ヶ畑3号橋	益生田T1085号線	3.3	3.8	1980	田					●							定期点検	2017	I
石塚1号橋	地徳T1107号線	12.6	9.5	1980	田					●							定期点検	2019	I
KT414号橋	地徳T1184号線	5.5	4.6	1985	田	●											定期点検	2018	I
取替橋	白山梅満B136号線	4.4	8.3	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB49号橋	津福本B256-1号線	3.7	6.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-142号橋	武島B361号線	2.9	8.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB88号橋	住吉宮本B456号線	2.2	3.0	1988	公					●							定期点検	2017	I
KB-113号橋	住吉中津B500-1号線	2.3	5.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-127号橋	中津B524-1号線	3.5	5.6	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB94号橋	藤吉夜明B544号線	2.4	9.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB109号橋	中津B637号線	2.4	6.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-120号橋	藤吉B664号線	3.6	5.5	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-136号橋	安武本B777号線	2.2	4.0	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-137号橋	安武本B778号線	2.2	6.1	1990	公					●							定期点検	2017	I
KB-139号橋	安武本B779号線	3.5	6.6	1990	公					●							定期点検	2017	I
KD-69号橋	藤山D761号線	5.0	7.2	1990	公					●							定期点検	2020	I
KE-96号橋	上津藤山E498号線	4.0	11.2	1992	公					●							定期点検	2017	I
KF-21号橋	高良内F168号線	2.0	10.5	1995	公					●							定期点検	2017	I
KF-106号橋	与田耳納F318号線	2.3	4.8	1990	公					●							定期点検	2017	I
KF-90号橋	紅桃林F462号線	2.0	3.0	1995	公					●							定期点検	2017	I
KF-105号橋	草野紅桃林F476号線	2.3	9.1	1990	公					●							定期点検	2017	I
KF-103号橋	吉木F492号線	2.0	8.9	1990	公					●							定期点検	2017	I
KF-113号橋	豊田F539号線	2.1	9.5	1990	公					●							定期点検	2017	I
KG-132号橋	蛭川G492号線	2.4	10.5	1993	公	●											定期点検	2018	I
KH-57号橋	若松H352号線	3.9	3.1	1993	公	●											定期点検	2018	I
KH-62号橋	八丁島H377号線	3.9	1.1	1993	公	●											定期点検	2018	I
大口坪橋	小森野H529号線	13.7	7.2	1995	公					●							定期点検	2019	I
KF-121号橋	常持F594号線	2.1	8.8	1995	公					●							定期点検	2017	I
新片原橋	国分E802号線	11.2	5.2	1993	公					●							定期点検	2021	I
相園橋	高良K190号線	2.4	8.0	1993	北	●											定期点検	2018	I
上芝田橋	今山K215号線	2.3	9.7	1993	北	●											定期点検	2018	I
鬼木橋	中川八重亀K536号線	3.0	6.0	1993	北	●											定期点検	2018	I
宮ノ脇3号橋	江上上J154号線	2.4	5.0	1990	城	●											定期点検	2018	I
東松葉橋	江上J155号線	3.3	7.8	1994	城	●											定期点検	2018	I
村中橋	江島J163号線	4.8	8.7	1991	城	●											定期点検	2018	I
樋ノ口橋	江島青木島J166号線	2.3	5.6	1995	城	●											定期点検	2018	I
上八橋	下田J234号線	2.1	4.5	1992	城	●											定期点検	2018	I
五反田橋	下田J236号線	3.5	4.5	1992	城	●											定期点検	2018	I
宮の前橋	浜J270号線	2.4	4.8	1994	城	●											定期点検	2018	I
四町分橋	内野J291号線	2.6	6.2	1990	城	●											定期点検	2018	I
諏訪浜3号橋	樽津J390号線	2.3	4.6	1995	城	●											定期点検	2018	I
大前田2号橋	樽津J393-1号線	2.3	6.5	1994	城	●											定期点検	2018	I
大堀上2号橋	樽津J393-1号線	2.6	5.6	1994	城	●											定期点検	2018	I
今原訪橋	樽津J394号線	2.6	4.6	1990	城	●											定期点検	2018	I
中田橋	六町原江上上J425号線	2.6	4.5	1995	城	●											定期点検	2018	I
道免橋	六町原J426号線	2.5	9.1	1995	城	●											定期点検	2018	I
野口1号橋	六町原J446号線	2.4	4.5	1995	城	●											定期点検	2018	I
北中東田2号橋	六町原J453号線	2.4	4.5	1995	城	●											定期点検	2018	I
塚添橋	六町原J453号線	2.4	4.5	1990	城	●											定期点検	2018	I
六反田2号橋	六町原J454号線	2.4	4.5	1990	城	●											定期点検	2018	I
平野橋	江上上J461号線	3.0	11.3	1995	城	●											定期点検	2018	I
天神免2号橋	江上上J479号線	2.5	4.6	1992	城	●											定期点検	2018	I
寺ノ内橋	江上上J479号線	2.4	4.6	1992	城	●											定期点検	2018	I
宮ノ脇西橋	江上上J486号線	2.5	7.2	1990	城	●											定期点検	2018	I
北牟田2号橋	江上J498号線	2.4	5.1	1992	城	●											定期点検	2018	I
千南橋	江上J520号線	3.2	5.0	1994	城	●											定期点検	2018	I
東屋敷2号橋	江上J525号線	3.2	5.0	1994	城	●											定期点検	2018	I
フケノ橋	江上本J579号線	2.4	8.0	1990	城	●											定期点検	2018	I
初屋敷橋	江上J534-1号線	5.7	5.0	1993	城					●							定期点検	2020	I
八ツ枝橋	江上J758号線	5.7	5.0	1994	城					●							定期点検	2020	I
前牟田分橋	江上上J929号線	2.4	7.1	1990	城	●											定期点検	2018	I
油田2号橋	原中牟田六町原J933号線	2.6	7.6	1990	城	●											定期点検	2018	I
道免橋	原中牟田六町原J933号線	9.5	9.4	1997	城					●							定期点検	2020	I
鎌作橋	原中牟田江上J946号線	2.4	7.6	1991	城	●											定期点検	2018	I
二反田2号橋	原中牟田江上本J950号線	2.4	4.6	1991	城	●											定期点検	2018	I
堀ノ口2号橋	江上本江上J971号線	3.6	5.0	1990	城	●											定期点検	2018	I
西江上1号橋	江上本J1024号線	3.5	4.3	1994	城	●											定期点検	2018	I
KJ-254号橋	江上J982-1号線	2.6	4.6	1990	城	●											定期点検	2018	I
高川原橋	朝森上原T238号線	13.5	5.8	1988	田	●											定期点検	2018	I
西海老杉2号橋	恵利T289号線	5.8	6.0	1993	田	●											定期点検	2018	I
西鶴橋	秋成殖木T498号線	2.6	5.0	1990	田	●											定期点検	2018	I
池ノ上橋	常盤秋成T502号線	2.5	7.3	1990	田	●											定期点検	2018	I
辻畑橋	秋成T542号線	2.4	5.3	1990	田	●											定期点検	2018	I
南小川3号橋	船越T605号線	4.3	3.6	1990	田	●											定期点検	2018	I
下屋敷橋	中尾T654-2号線	2.2	8.0	1993	田	●											定期点検	2018	I
無名1号橋	中尾T665-1号線	3.1	5.6	1990	田	●											定期点検	2018	I
東野畑橋	竹野地徳T711号線	3.6	5.1	1993	田	●											定期点検	2018	I
冷水橋	地徳T720号線	3.6	5.5	1993	田	●											定期点検	2018	I
八反田2号橋	地徳益生田T761号線	2.4	4.3	1990	田	●											定期点検	2018	I
上平町橋	地徳T766号線	2.5	4.4	1990	田	●											定期点検	2018	I
うばやしき1号橋	益生田T817号線	2.2	5.5	1990	田	●											定期点検	2018	I
中野2号橋	田主丸T849号線	2.8	7.0	1990	田	●											定期点検	2018	I
村島辰頭橋	田主丸T853号線	2.2	4.9	1990	田	●											定期点検	2018	I
大間橋	石垣T868号線	3.3	5.7	1990	田	●											定期点検	2018	I
浄土寺橋	石垣T892-1号線	3.0	5.7	1990	田	●											定期点検	2018	I
橋向橋	殖木鹿取T914号線	3.0	5.0	1990	田	●											定期点検	2018	I
安次橋	秋成T945号線	2.4	9.7	1990	田	●											定期点検	2018	I
碓田橋	秋成T968号線	2.2	6.3	1990	田	●											定期点検	2018	I
宮ノ本橋	中尾T1027号線	3.2																	

公：公園土木管理事務所
 北：北野総合支所
 三：三浦総合支所
 城：城島総合支所
 田：田主丸総合支所

凡例
 ●：定期点検
 ○：補修工事
 ◎：架替工事
 ×：撤去工事
 △：詳細設計

判定区分
 I：健全
 II：予防措置段階
 III：早期措置段階
 IV：緊急措置段階

点検・補修等計画(令和5年度～9年度)

※今後の点検結果により、適宜見直しを行います。

※令和5年2月時点

橋梁名	路線名	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	管理事務所名	長寿命化計画					主な対策内容	概算事業費(百万円)	対策予定年度		前回点検		備考		
						R5(2023)	R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)			着手	完了	点検年度	対策区分			
KA-96号橋	東柳原小森野A629号線	12.1	8.2	2000	公														
KB50号橋	津福本B258号線	4.4	5.2	2000	公	●													
KB-65号橋	武島B327号線	2.5	7.6	2000	公	●													
改番橋	武島B358号線	2.4	8.1	2000	公	●													
松ノ内橋	武島B360号線	3.5	5.0	2000	公	●													
海津橋	武島B363号線	3.5	5.0	2000	公	●													
KB-90号橋	住吉中津B491号線	4.5	3.0	2000	公	●													
KB-129号橋	中津B519-1号線	2.4	3.0	2003	公	●													
KB-103号橋	夜明B589号線	3.5	4.0	2000	公	●													
KB-140号橋	安武本B786号線	3.5	6.8	2000	公	●													
鬼池橋	津福本C150号線	14.4	6.2	2000	公					●									
向野橋	上津D577号線	11.1	6.2	2004	公					●									
泉水橋	上津E654号線	13.3	6.2	1998	公		●												
KF-117号橋	豊田F242-1号線	3.5	4.5	2000	公						●								
KF-77号橋	矢作F385号線	4.2	3.9	2000	公						●								
KF-80号橋	吉木矢作F400号線	4.1	5.7	2000	公						●								
KF-91号橋	合栗桃林F464号線	4.0	7.5	2005	公						●								
六反田橋	草野桃林F480号線	9.2	4.9	1999	公						●								
KF-98号橋	吉木矢作F501号線	3.3	3.5	1998	公						●								
KF-112号橋	耳納F537号線	2.5	6.4	2000	公						●								
KF-114号橋	耳納吉木F546号線	4.4	4.6	2000	公						●								
KF-123号橋	常持合栗F595号線	7.5	8.2	2000	公						●								
西繩手橋	繩手白山A643-1号線	11.6	11.0	2006	公	●													
KB-145号橋	武島B816号線	2.3	8.0	2000	公	●													
KC-165号橋	白口C920号線	3.7	9.1	2005	公	●													
KF-130号橋	豊田F241号線	3.5	6.5	2000	公						●								
古賀後橋	梅満津福本C125-1号線	14.3	6.2	2007	公					●									
KB-149号橋	中津B699号線	3.5	6.6	2003	公	●													
池尻1号橋	田川早津崎M1383号線	3.2	3.0	2006	三	●													
KM-176号橋	早津崎M1143号線	2.2	5.0	2002	三	●													
KM-182号橋	田川M1431号線	2.9	5.4	2002	三	●													
KM-189号橋	早津崎M1789号線	2.2	5.0	2002	三	●													
中通橋	稻津J144号線	4.9	6.2	1999	城	●													
長五園橋	六町原J151号線	2.3	5.9	2005	城	●													
江湖の橋	六町原橋津J152号線	6.3	5.1	2003	城	●													
東良免1号橋	稻津J367号線	3.5	5.1	2000	城	●													
天神前橋	江上本J618号線	2.0	5.0	2000	城	●													
七反田橋	江島J619号線	4.6	4.5	2000	城	●													
梯添2号橋	殖木T492号線	2.1	5.6	2005	田	●													
加藍田1号橋	秋成T526号線	2.6	4.9	1998	田	●													
清水橋	竹野T790号線	9.9	3.6	2000	田	●													
薬師橋	中尾養生田T794号線	8.0	8.2	2002	田	●													
橋向1号橋	秋成森部T940号線	3.3	11.1	2000	田	●													
中嶋1号橋	中尾T1016号線	4.8	4.5	1999	田	●													
工工2号橋	地徳T1074号線	12.2	5.2	2007	田		●												
KT-413号橋	養生田T1183号線	2.9	6.4	2000	田	●													
KA-41号橋	東柳原A369号線	2.0	6.6	2017	公						●								
KB80号橋	武島住吉B374-1号線	4.5	5.0	2014	公						●								
KC-66号橋	宮本白口C389号線	2.3	2.0	2015	公						●								
KC-67号橋	宮本C395号線	2.4	5.0	2015	公						●								
五反田橋	津福本西町D173-1号線	14.3	6.2	2016	公	●													
KF-67号橋	耳納F345号線	4.1	5.8	2011	公						●								
KB-144号橋	梅満B813号線	2.8	12.0	2010	公	●													
高田橋	荒木C913号線	12.6	7.2	2009	公						●								
KF-127号橋	木塚F239号線	3.3	3.3	2017	公						●								
KG-139号橋	山川神代山川野口G669号線	2.6	4.5	2013	公	●													
桜橋	津福本C176号線	11.9	6.2	2010	公	●													
井手口橋	荒木藤光D869号線	11.3	9.1	2012	公	●													
KB-147号橋	安武本B427号線	2.6	4.0	2008	公	●													
KF-131号橋	木塚豊田F240号線	3.2	4.3	2012	公						●								
KD-89号橋	上津D891号線	2.1	10.0	2011	公	●													
KF-133号橋	豊田F642号線	2.3	6.0	2012	公						●								
KF-134号橋	豊田F644号線	2.3	6.5	2012	公						●								
KF-135号橋	豊田F646号線	3.5	5.0	2012	公						●								
平島下橋	津福本C916号線	14.4	6.2	2016	公	●													
笹原1号橋	玉満M1313号線	2.1	4.5	2020	三						●								
宮の前2号橋	大善寺南田川M1837-1号線	2.9	11.1	2014	三						●								
用作橋	玉満田川M1296号線	3.5	11.0	2013	三	●													
KM-177号橋	早津崎M1152号線	2.9	7.0	2016	三						●								
KM-179号橋	田川M1394号線	3.5	6.5	2015	三						●								
KM-190号橋	西牟田M1897号線	2.9	9.0	2019	三						●								
KM-191号橋	大善寺南田川M1837-1号線	2.9	7.0	2020	三						●								
KK-180号橋	石崎K800号線	2.3	9.9	2019	北						●								
KK-181号橋	石崎K800号線	2.8	5.9	2019	北						●								
KK-182号橋	石崎K801号線	2.3	9.3	2018	北						●								
KK-183号橋	石崎K801号線	2.8	5.4	2019	北						●								
中原橋	大依J413号線	2.3	10.0	2009	城	●													
北中美田橋	六町原J448号線	2.3	8.9	2008	城	●													
KT-422号橋	中尾T1020号線	8.0	3.3	2014	田						●								
KT-425号橋	中尾T677号線	3.0	6.5	2020	田						●								
KT-427号橋	中尾T677号線	2.1	6.7	2020	田						●								
KT-428号橋	中尾T677号線	2.1	6.6	2020	田						●								
KT-429号橋	竹野T701号線	4.0	6.0	2020	田						●								
KT-430号橋	竹野T725号線	4.5	6.0	2020	田						●								
KT-431号橋	中尾竹野T786号線	10.2	3.3	2020	田						●								
KT-435号橋	中尾地徳T1206号線	4.0	6.0	2020	田						●								
KT-436号橋	中尾地徳T1206号線	4.5	6.5	2020	田						●								
KB-151号橋	住吉B386-1号線	2.1	7.0	2002	公	●													
KB-152号橋	住吉中津B500-1号線	2.4	6.7	2002	公	●													
KT-437号橋	石垣T871号線	2.3	9.1	2022	田	●													

※計画期間内に修繕等措置を行わない橋梁に関しては、随時監視を実施します。