

【様式1-1】

まんのう町 長寿命化修繕計画

令和7年3月

まんのう町 建設土地改良課

1. 長寿命化修繕計画の目的

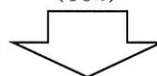
1) 背景

本町が管理する橋梁は、令和6年度現在で252橋架設されている。

このうち、建設後50年を経過する橋梁は、全体の18%を占めており、20年後の令和26年には、84%程度に増加する。

これらの高齢化を迎える橋梁群に対して、従来の対症療法型の維持管理を続けた場合、橋梁の修繕・架け替えに要する費用が増大となることが懸念される。

令和6年度
46橋
(18%)



令和26年度
212橋
(84%)



2) 目的

このような背景から、より計画的な橋梁の維持管理を行い、限られた財源の中で効率的に橋梁を維持していくための取り組みが不可欠となる。

コスト縮減のためには、従来の対症療法型から、“損傷が大きくなる前に予防的な対策を行う”予防保全型へ転換を図り、橋梁の寿命を延ばす必要がある。

そこで本町では、将来的な財政負担の低減および道路交通安全性の確保を図るために、橋梁長寿命化修繕計画を策定する。

2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁

	町道 1級	町道 2級	町道 その他	合計
全管理橋梁数	25	18	209	252
うち計画の対象橋梁数	25	18	209	252
うちこれまでの計画策定橋梁数	0	0	0	0
うち令和6年度計画策定橋梁数	25	18	209	252

長寿命化修繕計画の対象：

- ・ 緊急輸送路に位置する橋梁
- ・ 桁下に道路がある橋梁
- ・ 観光地へのアクセス道路に位置する橋梁
- ・ バス路線に位置する橋梁
- ・ 市町村間を結ぶ路線に位置する橋梁
- ・ 国道、主要地方道へのアクセス路線に位置する橋梁
- ・ 近隣に重要な施設がある橋梁

3. 健全度の把握及び日常的な維持管理に関する基本的な方針

1) 健全度の把握の基本的な方針

定期点検（概略点検）や日常的な維持管理によって得られた結果に基づき、橋梁の損傷を早期に発見するとともに健全度を把握する。

2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

パトロール車による走行面の変状について点検を行う。

4. 対象橋梁の長寿命化及び修繕・架替えに係る費用の縮減に関する基本的な方針

本町が管理する橋梁の中で、架設後30年以上経過した橋梁は全体の約84%を占めているため、近い将来一斉に架替時期を迎えることが予想される。したがって、計画的かつ予防的な修繕対策の実施へと転換を図り、橋梁の寿命を100年間とすることを目標とし、修繕及び架替えに要するコストを縮減する。

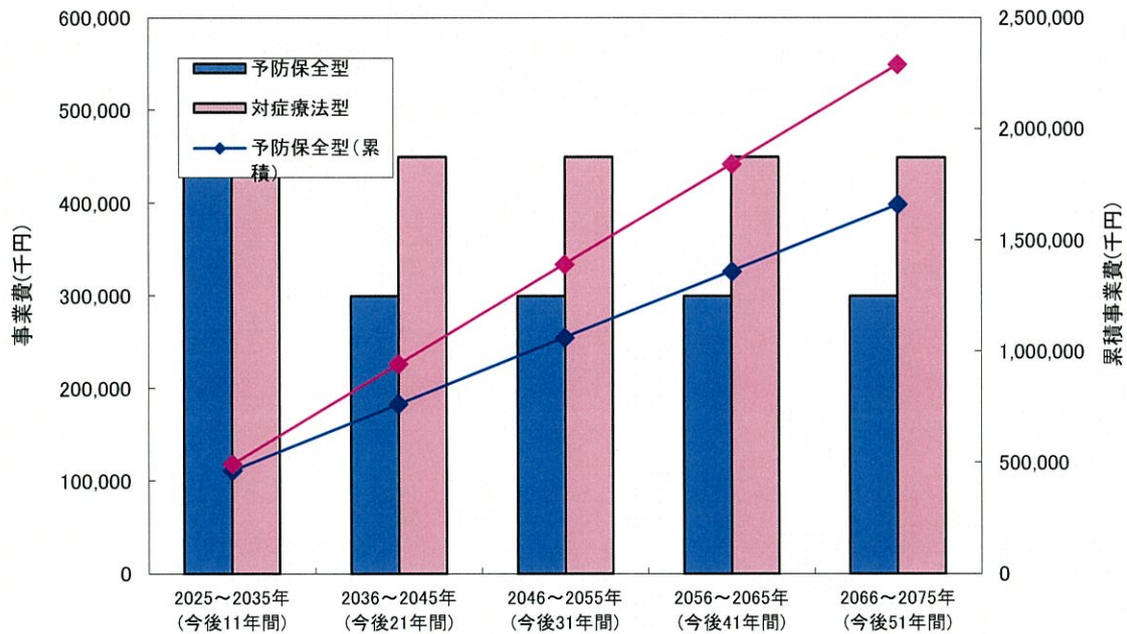
5. 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架替え時期

様式1-2による

6. 長寿命化修繕計画による効果

長寿命化修繕計画を策定する252橋について、今後51年間の事業費を比較すると、従来の対症療法型が23億円に対し、長寿命化修繕計画の実施による予防保全型が17億円となり、コスト削減効果は6億円となる。

また、損傷に起因する通行制限等が減少し、道路の安全性・信頼性が確保される。



7. 計画策定担当部署および意見聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

1) 計画策定担当部署

まんのう町 建設土地改良課 tel : 0877-73-0107

2) 意見を聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

香川大学 創造工学部 環境デザイン工学領域 岡崎慎一郎 教授



図7.1 有識者からの意見聴取の様子



図7.2 有識者からの意見聴取の様子

8. 今後の取り込み

1) 新技術等の活用と費用縮減について

管理する252橋のうち、2巡目の定期点検で橋梁点検車により点検を実施した橋梁について、新技術を用いた点検方法の活用を検討する。そのうち、新技術の活用により費用削減等が見込める1橋程度の橋梁において、令和10年度までに新技術による点検を実施し、点検費用約20万円の縮減に努める。

また、橋長5m以上の橋梁のうち、比較的小規模な橋梁および横断歩道橋について直営にて点検を実施し、令和10年度までに点検費用約100万円の縮減に努める。

2) 集約化・撤去について

今後、迂回路が存在し、利用状況等により集約が可能な、横断歩道橋を含むすべての橋梁について、令和10年度までに1橋程度の集約化・撤去を検討し、点検等の維持管理コスト約30万円の縮減に努める。

凡例：←→ 対策を実施すべき時期を示す。

橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	架設年度	供用年数	最新点検年次	対策の内容・時期													
							R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16				
2-275の1号橋 (茶園場1号橋)	町道	茶園場線	7.4	2011	14	R3														
葛籠野線1号橋	町道	葛籠野線	4.4	1970	55	R6														
堂谷橋	町道	大口堂谷線	4.8	1986	39	R6														
内田中央線2号橋	町道	内田中央線	2.3	1971	54	R4														
中谷橋	町道	三田線	2	1980	45	R6														
西三田橋	町道	三田線	3.8	1980	45	R6														
野口百々橋	町道	野口百々線	5.4	1985	40	R4														
野田小屋線1号橋	町道	野田小屋線	4.4	1948	77	R3														
2-202の1号橋 (野津郷橋)	町道	野津郷中大宮線	4	1999	26	R6														
東三田橋	町道	三田線	2.6	1984	41	R6														
平柴橋	町道	黒川平柴線	2.1	1977	48	R6														
淵野1号線1号橋	町道	淵野1号線	4.3	1971	54	R4														
豊後橋	町道	本目川原線	3.3	1986	39	R6														
美合安原線1号橋	町道	美合安原線	4.5	1978	47	R4														
美合安原線2号橋	町道	美合安原線	2.8	1979	46	R4														
美合安原線3号橋	町道	美合安原線	2.8	1979	46	R4														
美合安原線4号橋	町道	美合安原線	4.1	1983	42	R4														
美合安原線5号橋	町道	美合安原線	3.5	1983	42	R4														
美合安原線7号橋	町道	美合安原線	4	1970	55	R3														
宮田北橋	町道	宮田北条池線	5.3	1994	31	R6														
無名橋 (後山川1号橋)	町道	大口川添線	2	1997	28	R6														
無名橋 (西岡橋)	町道	大口川添線	5	1997	28	R5														
山神上橋	町道	佐文山神線	2.7	1986	39	R6														
山の神線1号橋	町道	山の神線	2.6	2005	20	R4														
横峯上橋	町道	黒川財田線	3.4	1971	54	R3														
横峯下橋	町道	黒川財田線	3.8	1971	54	R3														
獺師橋	町道	佐文獺師北山線	2.2	1986	39	R6														
2-143の1号橋	町道	雲気中所線	2.5	1984	41	R3														
2-153の2号橋	町道	上田井東西中央線	2.3	1984	41	R3														
2-153の3号橋	町道	上田井東西中央線	2.4	1984	41	R3														
2-162の1号橋	町道	杉の上本村線	4.2	1984	41	R2														
2-144の1号橋	町道	大橋天皇線	3.7	1984	41	R3														
2-155の1号橋	町道	中井出線	4	1984	41	R3														
2-141の1号橋	町道	中所1号線	2.5	1984	41	R3														
2-150の1号橋	町道	長田1号線	2.8	1984	41	R3														
2-159の1号橋	町道	天皇線	3.7	1984	41	R3														
2-144の2号橋	町道	馬方2号線	4.5	1984	41	R3														
豊稔橋	町道	中川原線	27	1991	34	R1														
高良橋	町道	大堀1号線	18.8	1975	50	R3														
五毛大橋	町道	五毛線	61	2004	21	R3														
塩入橋	町道	塩入土居線	25.4	1977	48	R2														

←→ 主部材：塗装等

凡例：↔ 対策を実施すべき時期を示す。

橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	架設年度	供用年数	最新点検年次	対策の内容・時期											
							R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16		
転石橋	町道	転石線	16	1974	51	R3												
照井下橋	町道	照井線	10.8	1982	43	R3												
2-225の2号橋	町道	満濃井出線	3	1984	41	R3												
新生線歩道橋	町道	新生線	16.5	1984	41	R3												
宮田北条池線3号橋	町道	宮田北条池線	5.1	2006	19	R3												
豊田天神線2号橋	町道	豊田天神線	2.9	2009	16	R3												
1-196の1号歩道橋	町道	片岡西線	16	2013	12	R3												↔ 舗装:打換
道德寺橋	町道	道德寺橋大空線	48.6	2015	10	R2												
無名橋	町道	生間中央線	6.6	1984	41	R4												
合 計 (千円)							44,903	44,948	44,929	44,820	44,976	44,820	44,939	44,872	44,924	29,880		