

秋田県 橋梁長寿命化修繕計画

令和3年3月

(令和5年3月一部修正)

秋田県 建設部 道路課

秋田県 橋梁長寿命化修繕計画

目次

1. 長寿命化修繕計画の目的.....	2
1.1 背景.....	2
1.2 目的.....	2
2. 秋田県内の橋梁の現状.....	3
2.1 管理橋梁の現状（橋種別、道路種別、橋長別）.....	3
2.2 架設年別の橋梁数.....	3
2.3 損傷状況.....	4
3. 長寿命化修繕計画の策定方針.....	6
3.1 予防保全型の管理.....	6
3.2 修繕方針.....	7
3.3 修繕計画の更新方法.....	8
4. 点検・診断結果と長寿命化修繕計画の必要性.....	9
4.1 1巡目の点検結果と措置対応.....	9
4.2 長寿命化修繕計画の必要性.....	9
5. 長寿命化修繕計画.....	10
5.1 対象橋梁.....	10
5.2 計画期間.....	10
5.3 対策の優先順位の考え方.....	10
5.4 計画の更新について.....	11
5.5 各橋梁の修繕内容.....	11
6. 新技術の活用と短期的な費用縮減効果.....	11
6.1 新技術の活用と短期的な費用縮減効果について.....	11
7. 意見聴取した学識経験者.....	12

1. 寿命化修繕計画の目的

1.1 背景

秋田県が管理する橋長2m以上の橋梁2,304橋（2019年度末時点）のうち、供用後50年以上経過している橋梁は2019年度末時点で364橋（約27%）であります。このまま年数を経過すると、20年後の2039年度には919橋（約67%）が老朽化することになります。

今後、急激に増加する老朽化橋梁に対し、従来実施している損傷を受けてからの修繕（対症的維持管理）を実施した場合、維持管理コストが非常に高くなり、適切な維持管理が困難になる恐れがあります。

限られた予算内で、増大する老朽化橋梁の修繕事業を今後も継続していくためには、計画的な修繕が必要となります。

< 秋田県の管理橋梁（橋長2m以上 全2,304橋） >

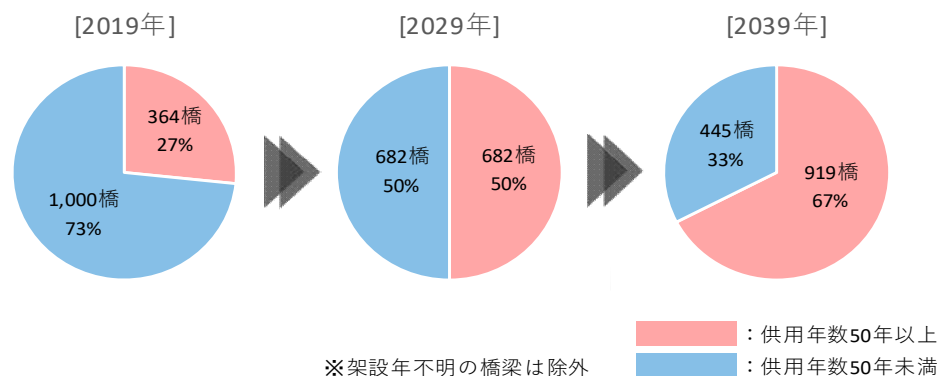


図 1.1 供用後50年以上の橋梁の割合

1.2 目的

秋田県では、平成19年度から平成21年度にかけて橋長15m以上の県管理橋梁1,106橋（H21計画策定時）を対象に、長寿命化修繕計画を策定し、計画に基づき修繕を実施してきました。

平成26年度の道路法の改正に伴い、橋長2m以上の道路橋に対して、5年に1度の橋梁点検（以下、法定点検）が義務付けられ、橋梁点検による診断結果に応じて修繕計画を逐次更新する必要が生じました。

そのため県では、平成26年度から平成27年度、及び平成28年度（一部）に法定点検を実施した橋長2m以上の橋梁について、適切な修繕時期、修繕工法を検討したうえで、今後継続的に実施される点検結果を柔軟に反映させることが可能な修繕計画を策定しておりました。

平成26年度から平成30年度までの法定点検1巡目の完了に伴い、修繕リストの見直しを行いました。今後、ライフサイクルコストを意識した老朽化対策及び新技術を活用した効率化等を推進するため、長寿命化修繕計画に「集約・撤去や新技術等の活用に関する短期的な数値目標及びコスト削減効果」を定めました。

秋田県内の橋梁の現状

2. 秋田県内の橋梁の現状

2.1 管理橋梁の現状（橋種別、道路種別、橋長別）

橋長2m以上全2,304橋のうちプレストレスト・コンクリート橋（以下、PC橋）が最も多く、次いで鋼橋、コンクリート橋（以下、RC橋）が同程度の割合で存在します。

橋長別では、橋長15m以上の橋梁が1,156橋、橋長15m未満の橋梁が1,148橋存在し、区分別では5m以上15m未満の橋梁の比率が最も多いことが確認されます。

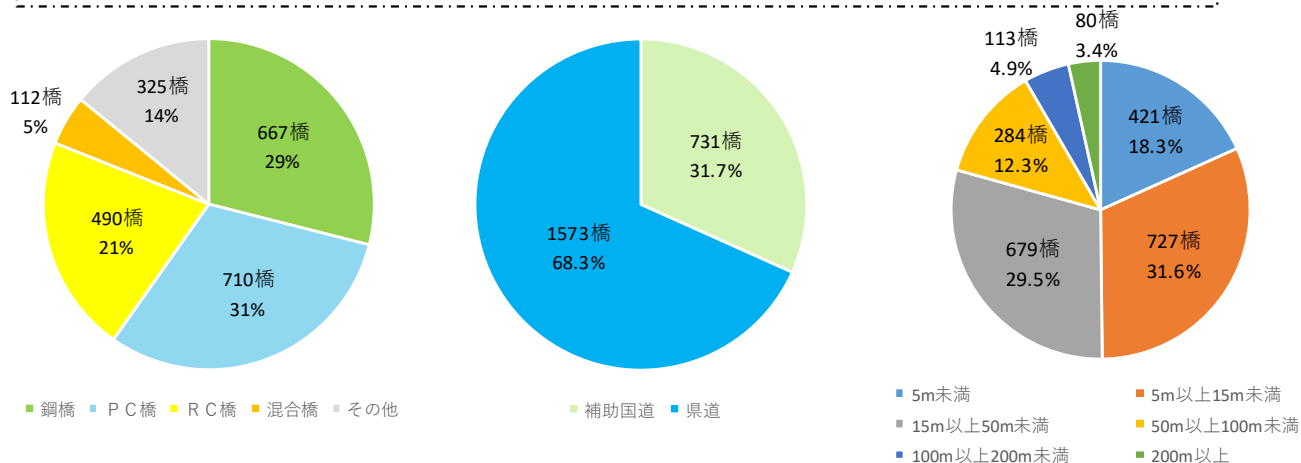


図 2.1 管理橋梁の現状（橋長 2m 以上 2,304 橋）

2.2 架設年別の橋梁数

管理橋梁の架設年分布をみると、1960年代の高度成長期から多くの橋梁が建設されています。これらの橋梁は今後老朽化し、高齢橋の数は年を追うごとに増え続けることとなります。

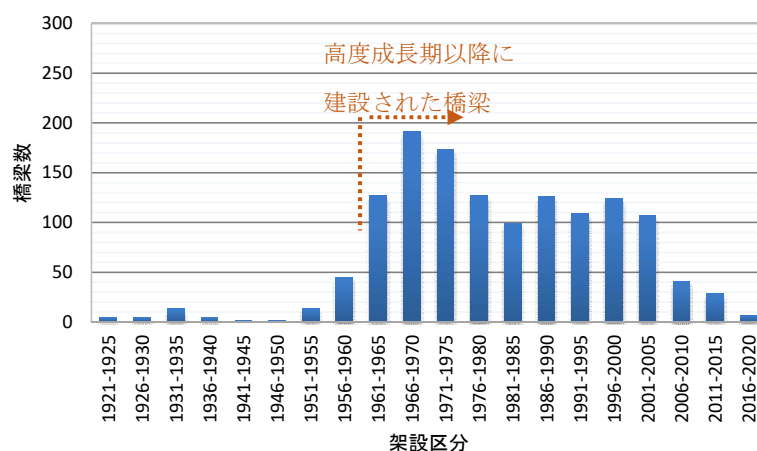


図 2.2 架設年別の橋梁数（橋梁 2m 以上 2,304 橋） ※架設年不明の橋梁は除外

2.3 損傷状況

平成26年度から平成30年度までに橋梁点検を実施した橋梁の損傷状況を確認すると、約1割（11%）の橋梁で、健全性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] に該当する損傷が発生しており、早期の修繕が必要となります。

表 2.1 損傷状況の評価指標（健全性の定義）

健全性区分		定義
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ている可能性があり、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

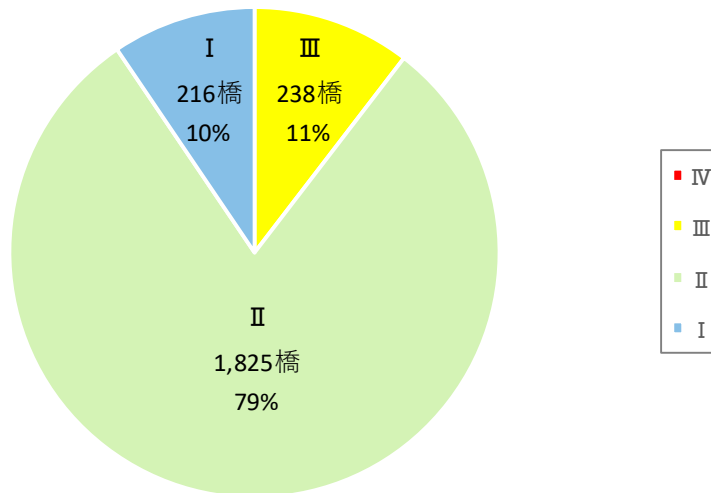


図 2.3 橋梁の健全性（平成 26 年度～平成 30 年度 定期点検実施橋梁）

<参考：点検で見つかった損傷事例（健全性区分Ⅲ）>

【鋼橋 主桁の損傷事例】

写真	
構造形式	鋼単純桁橋(5連)+鋼単純トラス橋(5連)
架設年	1958年
橋長	330.0m
コメント	主桁に腐食が発生し、桁端部では著しい断面欠損が発生したことにより健全性Ⅲと判定

【コンクリート橋 主桁の損傷状況】

写真	
構造形式	RC単純T桁橋
架設年	不明
橋長	8.5m
コメント	主桁に発生した局部的だが鉄筋腐食を伴う剥離・鉄筋露出により健全性Ⅲと判定

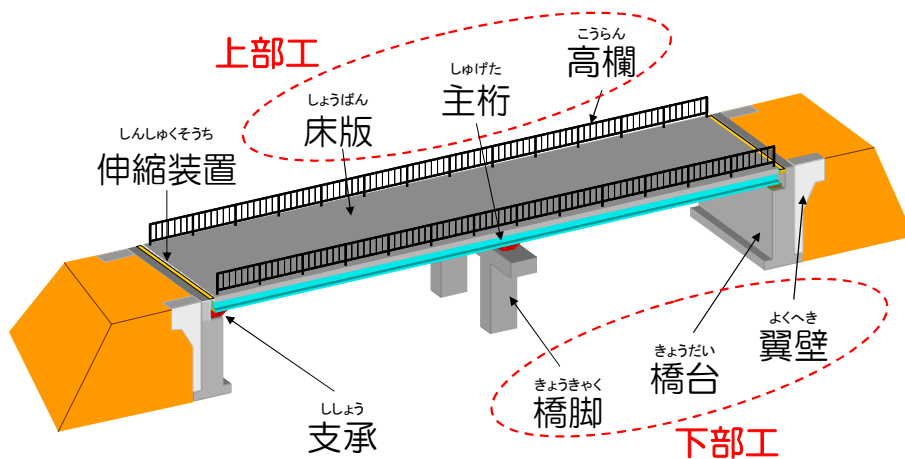
写真	
構造形式	鋼単純桁橋(2連)
架設年	1975年
橋長	63.0m
コメント	床版下面に発生した漏水・遊離石灰と床版のひび割れにより健全性Ⅲと判定（1987年度に床版防水実施済み）

写真	
構造形式	PC単純プレテン床版橋
架設年	1966年
橋長	7.2m
コメント	橋台に発生した剥離・鉄筋露出により健全性Ⅲと判定（ひびわれ以外の損傷により健全性が決定）

【コンクリート床版の損傷事例】

【橋台の損傷事例】

<参考：橋梁を構成する部材>



3.長寿命化修繕計画の策定方針

3.1 予防保全型の管理

近年、損傷がある程度大きくなった時点で事後的に対策を行う「対症療法型(事後保全型)」の管理手法から、橋梁の劣化進行を予測し大きな損傷が発生する前に早めに手当てする「予防保全型」の管理手法への転換が効果的と考えられています。

秋田県では、管理する橋梁についてこれまでの「対症療法型(事後保全型)」から「予防保全型」へ重要度の高い橋梁より順次転換を図り、効果的な橋梁の修繕計画を策定し、長期的な維持管理コストの縮減を目指します。

表 3.1 管理手法(予防保全型、対症療法型)

管理手法	内容
予防保全型	橋梁に発生する損傷や劣化が重大になる前に、軽微な損傷のうちに適切な対策を行うことで維持管理していく手法
対症療法型 (事後保全型)	橋梁に発生する損傷や劣化が重大になってから事後的に必要な対策を行うことで維持管理していく手法



図 3.1 参考: 予防保全の効果(東北地整 橋梁の長寿命化修繕計画より抜粋し一部加筆)

3.2 修繕方針

(1) 橋梁のグルーピング、維持管理区分の差別化

主に道路ネットワーク機能の確保の観点より、橋梁をグループ1～8の8グループに分類し、各グループの重要度に応じて、予防保全型(H,M,L)、事後保全型、計画更新型の5つの維持管理区分に差別化しました。

表 3.2 予防保全型と事後保全型の区分のイメージ

グループ	対象橋梁条件	維持管理区分	内容
1	跨線橋(新幹線を跨ぐ)・跨道橋(高速道路を跨ぐ)	予防保全型(レベルH)	重要度が高い橋梁に対し、損傷が顕在化する前、または軽微な段階で耐久性向上に寄与する対策を実施
2	上記以外の跨線・跨道橋、緊急輸送道路の1次に指定されている橋梁	予防保全型(レベルM)	重要度が比較的高い橋梁に対し、損傷が軽微な段階で延命化に有効な対策を実施
3	橋長 100m 以上の長大橋		
4	緊急輸送道路の2次に指定されている橋梁、代替路の無い橋梁	予防保全型(レベルL)	重要度がやや高い橋梁に対し、損傷が軽微な段階で延命化に有効な対策を実施
5	上記以外の橋長 15m 以上の橋梁		
6	上記以外橋長 15m 未満 5m 以上の橋梁	事後保全型	損傷が進行後、適切な対策を実施
7	橋長 5m 未満の小規模橋梁		
8	今後 10 年以内に架替えが予定されている橋梁	計画更新型	計画的に、大規模更新・架替えを実施

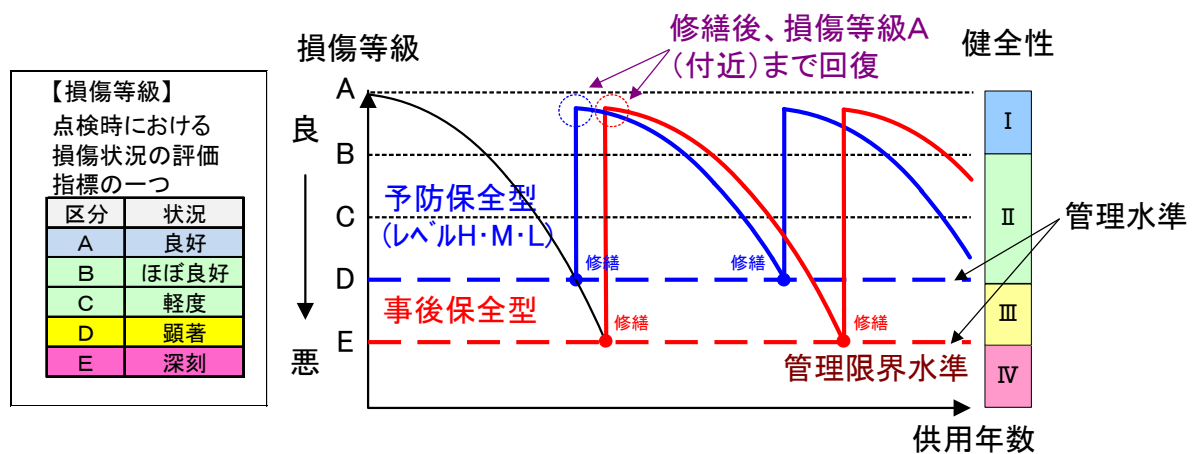


図 3.2 各維持管理区分の管理水準 イメージ

3.3 修繕計画の更新方法

平成26年度の道路法改正により、毎年実施される法定点検において健全性「Ⅲ」と診断された橋梁については、次回点検までに修繕することが基本となりました。

長寿命化修繕計画では、毎年の点検結果を踏まえ、以下の基本方針に基づき修繕計画を時点修正していきます。

<基本方針>

各橋梁における直近の修繕時期（次回修繕時期）は、①～④の手順に基づき判断することを基本とします。

- ①健全性Ⅳの橋梁 ⇒ 緊急対策を実施。
- ②健全性Ⅲの橋梁 ⇒ 次回点検までの修繕実施。
- ③健全性Ⅱの橋梁（グループ1～5）⇒ 劣化予測により予防保全時期を判断し対応。
- ④健全性Ⅱの橋梁（グループ6、7）⇒ 劣化予測により事後保全時期を判断し対応。

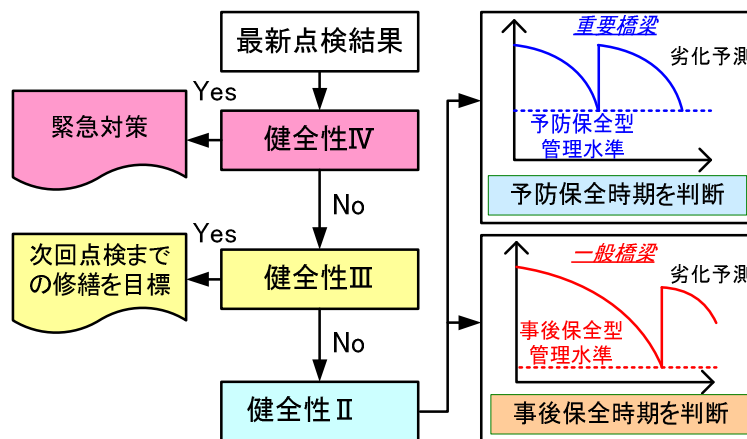


図 3.3 修繕計画の更新 イメージ

4.点検・診断結果と長寿命化修繕計画の必要性

4.1 1 巡目の点検結果と措置対応

1 巡目点検 (H26～H30) で、健全度Ⅲと診断された県管理橋梁237橋のうち、修繕着手した橋梁数は202橋 (85%)、そのうち完了済みは93橋 (39%)、未完了は143橋 (60%) です。

1 巡目点検(H26～H28)で、健全度Ⅰ・Ⅱと診断された橋梁のうち、措置を講じないまま次回点検で健全度Ⅲに遷移した割合は、県管理橋梁で7%です。(R5.1現在不明橋梁除く)

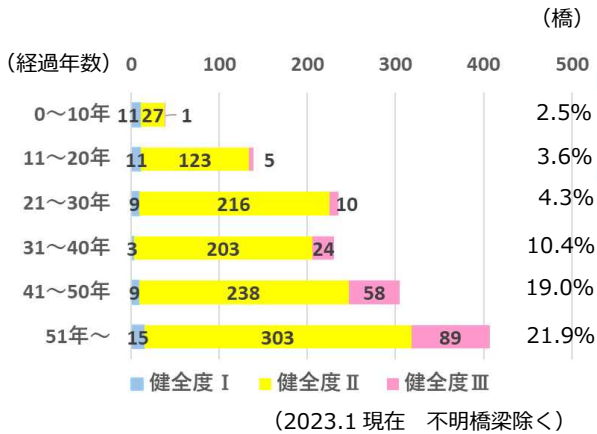
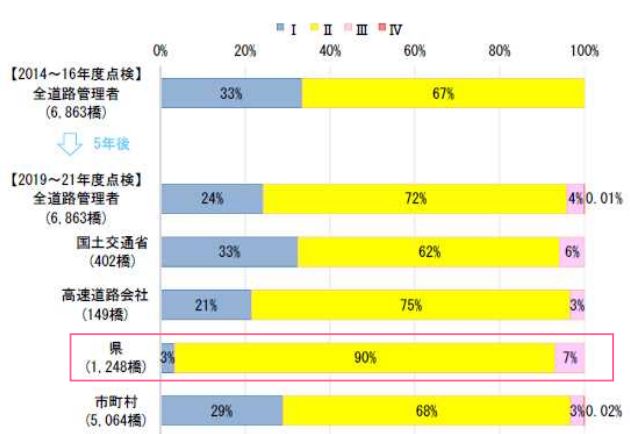


図 4.1 建設経過年別における健全度区分



出典 秋田の道路メンテナンス概要 (2023.1 秋田県道路メンテナンス会議)

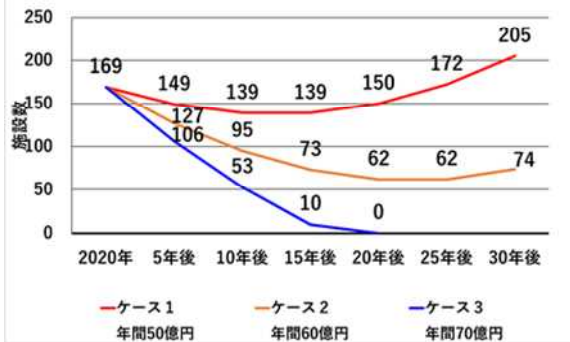
図 4.2 判定区分Ⅲ・Ⅳへの遷移状況

4.2 長寿命化修繕計画の必要性

修繕単価は、損傷や劣化が重大になるほど高くなります。

損傷が軽微な段階で修繕を行うことにより、施設を長寿命化させる「予防保全」への本格転換を図るためには、健全度Ⅲを早急に解消させる必要があります。

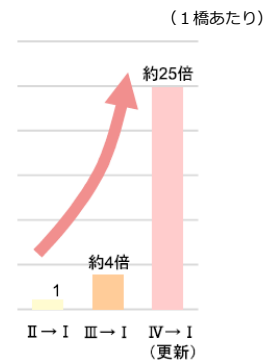
ケース3 年間予算 70 億円だと約 20 年後には0 (ゼロ) になる。



修繕単価 2.3 億円/橋

図 4.3 予算別における要措置橋梁数の推移予測

橋梁修繕単価の変化〔Ⅱ→Ⅰを1とした場合〕



出典 持続可能なメンテナンスの実現 (2021.6 国土交通省)

図 4.4 修繕単価のイメージ

5. 長寿命化修繕計画

各橋梁の修繕内容については、「別添の資料（修繕リスト）」に示します。なお、2巡目点検（R1～R5）が完了した後、長寿命化修繕計画及び修繕リストの見直しを行います。

5.1 対象橋梁

長寿命化修繕計画（令和2年度見直版）の対象橋梁は以下の通りです。

- ①平成26年度から平成30年度までに法定点検を実施した橋梁

5.2 計画期間

長寿命化修繕計画（令和2年度見直版）の計画期間は以下の通りです。

- ・平成30年（2018年）度～令和9年（2027年）度（10年間）

5.3 対策の優先順位の考え方

橋梁の重要度（グループ1～7）と健全性（Ⅱ～Ⅳ）に着目した2軸のマトリックスによる対策の優先順位付けイメージを下図に示します。

予算平準化のために対策時期を前倒しまたは先送りする際は、下記の優先順位に基づき、対策時期を調整しています。

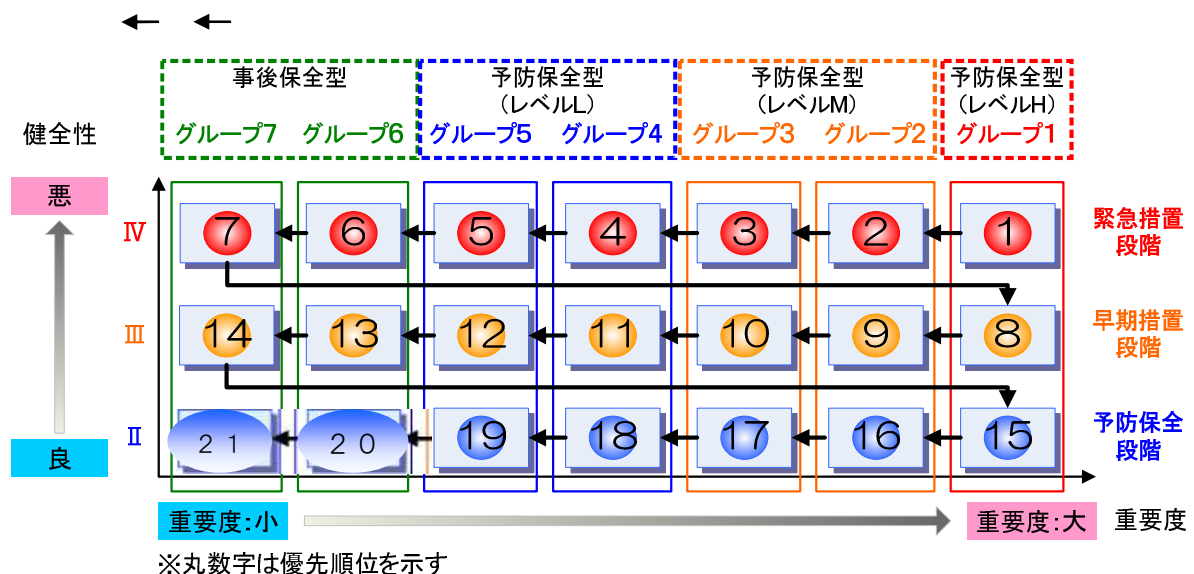


図 5.1 対策の優先順位の考え方

5.4 計画の更新について

毎年実施する法定点検の結果に基づき、長寿命化修繕計画の更新を適宜実施します。

5.5 各橋梁の修繕内容

長寿命化修繕計画（令和2年度見直版）における各橋梁の修繕内容については、「別添の資料（修繕リスト）」に示します。なお、2巡目点検（R1～R5）が完了した後、修繕リストを見直します。

6. 新技術の活用と短期的な費用縮減効果

6.1 新技術の活用と短期的な費用縮減効果について

・点検における新技術活用方針

トラス橋・アーチ橋等の特殊構造（100m以上／1橋）の橋梁について、新技術の活用を検討し、有効と判断されるものを積極的に活用します。

・補修における新技術活用方針

点検の結果、健全度「Ⅲ」及び「Ⅳ」の橋梁で、補修（設計・工事）について、新技術の活用を検討し、有効と判断されるものを積極的に活用します。

・集約・撤去の方針

管理する橋梁のうち、本体構造の取替など大規模補修が必要となる橋梁や河積を阻害し治水安全度に影響を及ぼす恐れのある橋梁について、集約化・撤去を検討します。

・費用縮減の短期的な数値目標

今後5年間で、新技術を活用することにより、約30,000千円のコスト縮減を目指します。機能の集約化・撤去を実施する場合、1橋当たり約160,000千円の縮減します。

7.意見聴取した学識経験者

県では学識経験者等によって構成される「秋田県橋梁長寿命化修繕計画検討委員会」を組織し、橋梁長寿命化修繕計画の策定にあたり、委員の方々の意見を計画に反映させております。

【委員会名簿】

川上 洵	秋田大学 名誉教授
高橋 良輔	秋田大学 大学院理工学研究科 システムデザイン工学専攻 土木環境工学コース 准教授
中嶋 龍一郎	秋田工業高等専門学校 創造システム工学科 土木・建築系 助教



写真 7.1 検討委員会の様子（計画策定時）

<計画策定担当部署>

秋田県 建設部 道路課

〒010-8570 秋田県秋田市山王四丁目 1 - 1（本庁舎 6 階）

TEL : 018-860-2488

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
1	鹿角	錦木橋	補助国道	103号	170.4	1979	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置交換、床版部分打替、橋面防水、地覆断面補修、排水管補修	2018	50.0
2	鹿角	湯瀬跨線橋	補助国道	282号	30.7	1974	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置補修、下部工補修、桁再塗装、支承金属溶射、床版補修、橋面防水	2018 ~ 2020	45.6
3	鹿角	五の宮跨線橋	補助国道	282号	28.0	1968	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置補修、下部工補修、桁再塗装、支承金属溶射、床版補修、橋面防水	2018 ~ 2020	40.5
4	仙北	松倉橋	主要地方道	四ッ屋神岡線	409.7	1976	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装(桁端部)、橋面防水、支承金属溶射、下部工補修	2018 ~ 2024	291.6
5	山本	富根橋	一般県道	富根能代線	330.0	1958	H27	Ⅲ	R2	桁部分交換、排水管補修、桁再塗装、支承補修、下部工補修、伸縮装置交換、橋面防水	2018 ~ 2024	471.0
6	山本	藤琴橋	一般県道	西目屋二ツ井線	149.5	1963	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置交換、排水管補修、当て板補修、桁再塗装、コンクリート塗装、下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	163.5
7	秋田	三太郎沢橋	補助国道	285号	90.0	1981	H26	Ⅲ	R1	橋面防水、伸縮装置交換、床版部分打替、下部工補修、排水管補修、地覆補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	189.0
8	山本	水沢橋	補助国道	101号	75.0	1961	H26	Ⅲ	R1	橋面防水、伸縮装置交換、桁部分補修、桁再塗装、地覆部分補修、支承補修、下部工補修	2018 ~ 2020	162.0
9	秋田	菩多羅沢橋	補助国道	285号	65.0	1981	H26	Ⅲ	R1	橋面補修、伸縮装置交換	2018 ~ 2020	61.0
10	仙北	切欠田橋	一般県道	角館長野線	63.0	1975	H27	Ⅲ	R2	地覆補修、防護柵取替、桁再塗装	2018	60.0
11	雄勝	大湯ノ沢橋	補助国道	398号	33.0	1989	H27	Ⅲ	R2	上部工補修、下部工補修、地覆補修、防護柵補修	2018	65.0
12	山本	滝ノ台橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	20.7	1965	H26	Ⅲ	R1	桁再塗装、床版補修、橋面防水、支承金属溶射、伸縮装置非排水化	2018 ~ 2019	19.4
13	雄勝	平城橋	補助国道	398号	8.2	1953	H27	Ⅲ	R2	ボックスカルバート	2018 ~	60.0
14	北秋田	新町橋	主要地方道	二ツ井森吉線	8.1	1963	H27	Ⅲ	R2	ボックスカルバート	2018 ~ 2020	12.9
15	仙北	釜蓋側道橋	一般県道	熊堂六郷線	78.6	1978	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、橋面防水、床版補修、支承金属溶射、下部工補修	2018 ~ 2019	60.3
16	仙北	竜門寺橋	一般県道	千畑大曲線	62.0	1971	H27	Ⅲ	R2	床版部分打替、伸縮装置交換、橋面防水、地覆打替、防護柵補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	85.0
17	山本	真瀬橋	一般県道	樽台小入川線	49.5	1964	H26	Ⅲ	R1	主桁補修、下部工補修	2018 ~ 2019	23.9
18	北秋田	屋布新橋	一般県道	比内森吉線	32.2	1972	H26	Ⅲ	R1	橋面防水、伸縮装置補修、地覆補修	2018	50.0
19	山本	八兵衛2号橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	19.5	1962	H26	Ⅲ	R1	主桁補修、防護柵補修、伸縮装置交換、下部工補修、橋面防水	2018 ~ 2019	18.1
20	鹿角	女平橋	一般県道	田山花輪線	19.0	1962	H27	Ⅲ	R2	橋脚・橋台断面修復、橋面防水、伸縮装置交換、防護柵取替、地覆打替、上部工断面補修	2018 ~ 2019	80.0
21	北秋田	布山橋	一般県道	屋布沖田面線	18.1	1971	H27	Ⅲ	R2	床版断面補修、橋台断面補修、桁再塗装	2018	21.5
22	由利	境橋	主要地方道	本荘岩城線	16.5	1985	H27	Ⅲ	R2	支承塗装、伸縮装置交換、上・下部工断面補修	2018	21.0
23	由利	細田橋	主要地方道	神岡南外東由利線	14.6	不明	H27	Ⅲ	R2	舗装、仮橋撤去	2018	21.0
24	仙北	石黒沢橋	一般県道	西山生保内線	7.2	1966	H27	Ⅲ	R2	橋台補修、橋面補修、伸縮装置交換	2018	10.0

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
25	由利	若宮橋	主要地方道	神岡南外東由利線	6.4	不明	H27	Ⅲ	R2	主桁補修、下部工補修	2018 ~ 2019	12.2
26	平鹿	仁井田跨線橋	補助国道	342号	264.4	1990	H29	Ⅱ	R4	上部工補修、下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2025	329.7
27	雄勝	小町見返りの橋	補助国道	108号	50.0	1994	H27	Ⅱ	R2	上部工補修・補強 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	104.0
28	雄勝	新川井橋	補助国道	108号	110.5	1989	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ注入、橋面防水、下部工ひびわれ注入・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	186.6
29	平鹿	黒沢跨線橋	補助国道	107号	33.0	1974	H27	Ⅱ	R2	床版補修、橋面防水、防護柵補修、支承金属溶射、伸縮装置非排水化、下部工補修	2018 ~ 2020	35.2
30	平鹿	沼館橋	主要地方道	横手東由利線	452.5	1973	H26	Ⅱ	R1	橋面防水、伸縮装置交換、防護柵補修	2018 ~ 2019	129.5
31	秋田	六右工門沢橋	補助国道	285号	70.0	1982	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、床版補修、橋面防水、支承金属溶射、下部工補修、伸縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	61.2
32	雄勝	三途川橋	主要地方道	湯沢栗駒公園線	67.0	1993	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装	2018	45.0
33	由利	清水尻橋	補助国道	107号	60.0	1991	H27	Ⅱ	R2	床版補修、橋面防水、下部工補修、支承補修、伸縮装置補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	45.9
34	由利	幅野橋	補助国道	107号	50.3	1989	H27	Ⅱ	R2	下部工補修、伸縮装置交換、支承金属溶射 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	73.1
35	仙北	細野橋	補助国道	105号	40.0	1973	H27	Ⅱ	R2	上部工補修、伸縮装置交換、下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	76.9
36	秋田	寺野橋	一般県道	大平山八田線	30.5	不明	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、ポルト補修	2018	20.0
37	秋田	権之助沢橋	補助国道	285号	30.0	1981	H26	Ⅱ	R1	橋面防水、床版補強、伸縮装置交換、地覆打換、下部工補修、支承補強、排水管設置 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	199.7
38	山本	能代高架橋	主要地方道	能代二ツ井線	375.9	1988	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2027	654.6
39	北秋田	山田渡橋	補助国道	103号	189.3	1997	H30	Ⅱ	R5	橋面防水(歩道)、沓座補修、桁再塗装 ※耐震対策を併せて実施	2018	42.0
40	平鹿	前郷跨線橋	一般県道	御所野安田線	176.0	1976	H30	Ⅲ	R5	下部工補修	2018 ~ 2020	81.3
41	雄勝	寺沢橋	補助国道	108号	170.0	1974	H28	Ⅲ	R3	床版補修、橋面防水	2018	160.0
42	秋田	野村橋	補助国道	101号	99.0	2000	H29	Ⅱ	R4	伸縮装置交換	2018	30.0
43	鹿角	新八幡平橋	補助国道	282号	90.0	1984	H28	Ⅱ	R3	防護柵取替、上部工断面補修、地覆断面補修、下部工断面補修	2018	50.0
44	雄勝	金倉橋	補助国道	108号	90.0	1994	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	234.0
45	鹿角	新山崎橋	補助国道	282号	86.4	1979	H30	Ⅱ	R5	床版補修補強	2018	16.0
46	北秋田	折橋跨線橋	補助国道	103号	27.5	1980	H30	Ⅱ	R5	橋面防水、伸縮装置補修、桁再塗装、防護柵補修、橋台補修、支承補修、排水管補修	2018 ~ 2019	125.0
47	北秋田	萱草陸橋	補助国道	105号	26.6	1963	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、橋面防水、下部工補修	2018 ~ 2020	23.6
48	鹿角	相内橋	補助国道	282号	23.0	1978	H30	Ⅱ	R5	床版補修補強	2018	21.0

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
49	秋田	四ツ小屋跨道橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	14.0	不明	H28	Ⅱ	R3	下部工補修、防護柵補修	2018 ~ 2019	17.7
50	秋田	川添跨道橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	14.0	1980	H28	Ⅱ	R3	上部工補修、下部工補修、防護柵補修	2020 ~ 2019	23.2
51	山本	能代大橋	補助国道	101号	554.8	1988	H28	Ⅱ	R3	伸縮装置補修、桁再塗装 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2025	1,432.8
52	平鹿	大上橋	主要地方道	横手大森大内線	504.3	1979	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	310.0
53	秋田	手形山大橋	主要地方道	秋田昭和線	365.0	2000	H30	Ⅱ	R5	桁腐食部塗装、亀裂補修	2018	20.0
54	平鹿	成瀬川橋	一般県道	川連増田平鹿線	297.6	1975	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、下部工補修、支承防錆 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	349.0
55	雄勝	久保橋	補助国道	398号	278.9	1961	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、橋面防水、伸縮装置 交換、排水管交換、防護柵取替、 支承交換、橋脚補修	2018 ~ 2027	452.0
56	北秋田	萱草大橋	補助国道	105号	162.0	1979	H28	Ⅲ	R3	床版部分打替、橋面防水、伸縮装 置交換、防護柵取替 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	358.0
57	由利	仁賀保大橋	一般県道	上郷仁賀保線	145.0	1995	H29	Ⅱ	R4	再塗装	2018	80.0
58	仙北	藤木上橋	一般県道	川西六郷線	123.0	1965	H30	Ⅱ	R5	橋面防水、伸縮装置補修、防護柵 補修、桁再塗装	2018	75.0
59	由利	千貫岩橋	補助国道	107号	114.5	1991	H28	Ⅱ	R3	防護柵補修、下部工補修、床版補 修、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	120.0
60	雄勝	小安橋	補助国道	398号	98.0	1988	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、当て板補強、支承金属 溶射、下部工ひびわれ補修・断面 修復、床版ひびわれ補修、橋面防 水、伸縮装置非排水化、防護柵部 分取替 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2022	203.7
61	仙北	上長野橋	補助国道	105号	110.0	1972	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装	2018	72.0
62	平鹿	旭川橋	一般県道	耳取後三年停車場線	106.0	1973	H30	Ⅲ	R5	防護柵取替	2018	20.0
63	仙北	大曲大橋	補助国道	105号	580.3	1977	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ補修、橋面防水、下 部工ひびわれ補修・断面修復、防 護柵部分取替、伸縮装置非排水 化	2018 ~ 2023	255.5
64	北秋田	新羽立橋	補助国道	285号	98.0	1978	H29	Ⅲ	R4	上部工補修、橋面防水、伸縮装置 交換、支承交換、下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	617.2
65	由利	吉沢橋	補助国道	108号	81.1	1972	H28	Ⅲ	R3	床版補修、橋台補修、支承防錆、 桁再塗装 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	440.0
66	北秋田	嶺ヶ岱橋	主要地方道	大館十和田湖線	60.0	1989	H28	Ⅱ	R3	橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2018	82.0
67	仙北	淀川橋	補助国道	341号	55.7	1990	H29	Ⅱ	R4	主桁補修、下部工補修、伸縮装置 交換、防護柵補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	78.1
68	仙北	本町橋	補助国道	105号	53.6	1985	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、橋面防水、床版補修、 地覆補修、伸縮装置交換、支承防 錆、下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	135.5
69	北秋田	大藪沢橋	補助国道	105号	50.0	1973	H28	Ⅲ	R3	橋面防水、伸縮装置交換、地覆補 修、床版補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2019	159.0
70	北秋田	大深沢橋	一般県道	杉沢上小阿仁線	30.0	1964	H28	Ⅲ	R3	橋面防水、伸縮装置交換、地覆補 修、防護柵補修	2018	21.5
71	鹿角	苗代沢橋	主要地方道	大館十和田湖線	29.0	1989	H29	Ⅱ	R4	下部工補修 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2021	40.4
72	平鹿	大宮川新橋	主要地方道	横手大森大内線	27.4	1982	H28	Ⅱ	R3	防護柵補修	2018 ~ 2019	6.9

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
73	由利	小田川原橋	主要地方道	本荘大内線	16.2	1969	H30	Ⅱ	R5	床版部分打換、再塗装	2018	26.0
74	秋田	豊川橋	一般県道	男鹿昭和飯田川線	15.6	1981	H28	Ⅱ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	18.0
75	雄勝	山崎橋	補助国道	398号	14.6	不明	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	15.0
76	雄勝	大戸大橋	一般県道	羽後雄勝線	14.0	1975	H30	Ⅰ	R5	沓座補修、伸縮装置交換、地覆補修、排水管補修、橋面防水、橋台補修、床版補修、桁再塗装 ※耐震対策を併せて実施	2018 ~ 2020	86.0
77	鹿角	山中橋	補助国道	104号	10.6	1960	H28	Ⅲ	R3	主桁補修、支承補修、下部工補修	2018 ~ 2019	27.3
78	秋田	弁天橋	主要地方道	男鹿半島線	7.5	不明	H28	Ⅲ	R3	ボックスカルバート	2018	15.0
79	秋田	宮の下橋	主要地方道	男鹿半島線	4.8	不明	H28	Ⅲ	R3	ボックスカルバート	2018	15.0
80	平鹿	境大橋	一般県道	金沢吉田柳田線	97.4	1973	H30	Ⅰ	R5	PC床版架替、橋面防水、支承補修	2018 ~ 2020	304.0
81	雄勝	白銀橋	補助国道	342号	95.0	1978	H30	Ⅲ	R5	外ケーブル補強、排水管補修、地覆補修、防護柵補修、伸縮装置補修	2018 ~ 2019	134.0
82	雄勝	草の台橋	一般県道	小安温泉槽川線	35.1	1971	H28	Ⅲ	R3	下部工断面補修	2018	19.0
83	仙北	真昼川東橋	一般県道	千畑大曲線	34.0	1984	H30	Ⅱ	R5	上部工架替、橋座打換、背面処理	2018	131.0
84	平鹿	相野々橋	主要地方道	横手東成瀬線	32.0	1970	H29	Ⅱ	R4	橋面防水、伸縮装置交換	2018	10.0
85	北秋田	中石橋	一般県道	杉沢上小阿仁線	31.6	1964	H28	Ⅲ	R3	橋面防水、床版補修、下部工補修、伸縮装置交換	2018	62.0
86	山本	小新沢1号橋	主要地方道	琴丘上小阿仁線	17.5	1970	H30	Ⅱ	R5	下部工補修、支承防錆、再塗装	2018	19.5
87	仙北	大威徳橋	一般県道	白岩角館線	87.1	1962	H30	Ⅲ	R5	架替(改築)	2018 ~ 2020	
88	北秋田	向岱棧道橋	一般県道	杉沢上小阿仁線	12.5	1962	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	15.0
89	雄勝	坂ノ下橋	一般県道	鴻屋碁線	11.5	不明	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	15.0
90	秋田	畑1号橋	主要地方道	秋田北野田線	10.5	1978	H28	Ⅱ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	17.0
91	雄勝	天の川橋	主要地方道	大曲大森羽後線	8.6	1969	H28	Ⅲ	R3	上部工補修、下部工補修	2018 ~ 2019	15.0
92	由利	3010号橋	一般県道	長岡冬師城内線	8.0	不明	-	-	R5	ボックスカルバート	2018	32.0
93	山本	茶の沢橋	一般県道	橋台小入川線	3.8	不明	H27	Ⅲ	R2	断面修復、ひびわれ補修	2018	8.0
94	秋田	水沢橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	245.0	1960	H26	Ⅲ	R1	架替	2018 ~ 2022	2,690.0
95	秋田	手形陸橋	主要地方道	秋田岩見船岡線	297.0	1965	-	-	R3	架替(都市計画)	2018 ~ 2019	
96	秋田	館の丸大橋	主要地方道	寺内新屋雄和線	370.0	1994	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2027	556.5
97	北秋田	山王岱橋(下り本線)	補助国道	103号	170.0	1992	H30	Ⅲ	R5	主桁断面補修、主桁表面含浸、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、伸縮装置非排水化	2019 ~ 2023	166.7
98	北秋田	山王岱橋(上り本線)	補助国道	103号	140.0	1992	H30	Ⅲ	R5	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁断面補修、主桁表面含浸	2019 ~ 2023	97.2

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
99	山本	琴音橋	一般県道	後坂藤里峡公園線	235.1	1952	H30	Ⅲ	R5	再塗装、上部工補修、下部工補修、支承補修	2019 ~ 2022	417.0
100	秋田	八竜橋側道橋	一般県道	男鹿昭和飯田川線	333.9	1961	H26	Ⅲ	R1	防護柵部分取替、橋面防水、桁再塗装、伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射	2019 ~ 2024	279.8
101	仙北	古城橋	補助国道	341号	167.0	1963	H26	Ⅲ	R1	主桁補修	2019	20.0
102	由利	鮎川橋	補助国道	108号	70.5	1961	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復	2019	5.0
103	秋田	水上沢橋	補助国道	285号	55.0	1982	H26	Ⅲ	R1	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2022	74.0
104	山本	観楓橋	補助国道	101号	47.9	1971	H26	Ⅲ	R1	桁再塗装、主桁当て板補強、支承金属溶射、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2019	36.5
105	由利	屋敷橋	一般県道	南由利原鮎川線	43.0	1981	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復	2019	3.6
106	由利	芋川小橋	補助国道	105号	35.8	1981	H26	Ⅲ	R1	桁再塗装	2019	10.6
107	由利	新見岫橋	補助国道	105号	33.6	1976	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復	2019	1.6
108	平鹿	大樋道橋	一般県道	外山落合線	30.1	1967	H26	Ⅲ	R1	桁再塗装、主桁当て板補強、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、主桁ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射及び取替、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復	2019	30.0
109	秋田	北の又橋	主要地方道	秋田八郎湯線	24.5	1971	H26	Ⅲ	R1	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、伸縮装置交換、桁再塗装、支承金属溶射	2019	20.8
110	雄勝	中の台橋	一般県道	小安温泉椿川線	85.0	1988	H27	Ⅲ	R2	橋面防水工、主桁補修、支承補修、伸縮装置交換、下部工補修、排水管補修、防護柵補修	2019 ~ 2021	81.0
111	由利	鮎川側道橋	補助国道	108号	70.5	1986	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射	2019	1.5
112	由利	長泥橋	主要地方道	仁賀保矢島館合線	70.0	1972	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工洗掘対策	2019	6.7
113	北秋田	新山館橋	補助国道	103号	22.6	1973	H26	Ⅲ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修	2019	8.8
114	北秋田	笹原橋	一般県道	桂瀬笹館線	20.8	1976	H26	Ⅲ	R1	防護柵部分取替	2019	1.6
115	仙北	鯉瀬橋	補助国道	341号	15.0	1965	H26	Ⅲ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2019	16.5
116	仙北	上松木内橋	補助国道	105号	50.0	1972	H28	Ⅲ	R3	支承補修、上部工補修、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2021	82.3
117	由利	松の木峠橋	補助国道	108号	80.0	1989	H27	Ⅱ	R2	上部工補強、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2024	165.0
118	由利	六郎沢橋	補助国道	108号	67.0	1982	H26	Ⅲ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2024	50.0
119	北秋田	東鷹巣橋	補助国道	105号	308.7	1987	H30	Ⅲ	R5	防護柵部分取替、桁再塗装、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸 ※耐震対策を併せて実施	2019 ~ 2023	475.9
120	仙北	矢立橋	補助国道	105号	71.0	1994	H28	Ⅱ	R3	支承防錆、下部工補修、桁再塗装、伸縮装置交換、橋面防水、床版ひびわれ補修、防護柵補修	2019 ~ 2020	51.1

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
121	仙北	堀口橋	主要地方道	大曲田沢湖線	143.3	1976	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置交換、橋面防水、防護柵補修、排水管補修、主桁補強	2019	118.0
122	由利	大谷地沢橋	主要地方道	仁賀保矢島館合線	14.6	不明	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、主桁当て板補強、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、支承金属溶射、伸縮装置非排水化	2019	20.2
123	秋田	四ツ小屋大橋	主要地方道	秋田御所野雄和線	264.0	1994	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修 ※耐震対策を併せて実施	2020 ~ 2027	457.4
124	鹿角	旭橋	補助国道	282号	3.3	1968	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	3.4
125	鹿角	猿込橋	補助国道	282号	2.0	1958	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵取替	2020	0.6
126	山本	能代橋	一般県道	富根能代線	381.0	1957	H27	Ⅲ	R2	支承金属溶射、桁再塗装、主桁当て板補強、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2020 ~ 2024	541.0
127	鹿角	紫明亭橋	主要地方道	大館十和田湖線	90.0	1985	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、伸縮装置交換、桁再塗装、主桁当て板補強、支承金属溶射、伸縮装置非排水化、橋面防水	2020 ~ 2027	214.2
128	仙北	桁沢橋	補助国道	105号	54.1	1959	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、主桁当て板補強、主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、伸縮装置交換、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2020 ~ 2023	235.0
129	北秋田	大茂内橋	主要地方道	大館十和田湖線	40.0	1977	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修、橋面防水、床版ひびわれ補修	2020	26.2
130	由利	第2岩坂橋	補助国道	108号	24.8	1972	H27	Ⅲ	R2	下部工洗掘対策	2020	5.0
131	仙北	馬橋	補助国道	105号	20.9	1971	H27	Ⅲ	R2	伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修、支承交換	2020	28.3
132	仙北	大柳橋	補助国道	105号	19.6	1980	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修、主桁ひびわれ補修・断面修復	2020	8.4
133	仙北	新中の渡橋	補助国道	105号	15.6	1979	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修、主桁ひびわれ補修、防護柵部分取替、橋面防水	2020	8.1
134	由利	宮田橋	主要地方道	本荘岩城線	12.5	1971	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修、主桁ひびわれ補修、橋面防水	2020	2.0
135	山本	濁川3号橋	一般県道	濁川上岩川線	12.1	1969	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、防護柵部分取替、支承金属溶射	2020	7.4
136	仙北	追分橋側道橋	主要地方道	湯沢雄物川大曲線	11.3	不明	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、主桁当て板補強、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	5.9
137	由利	一の沢橋	補助国道	341号	10.5	不明	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化工	2020	4.1
138	由利	西里橋	補助国道	105号	9.5	不明	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、伸縮装置非排水化	2020	5.9
139	北秋田	笹谷橋	主要地方道	大館十和田湖線	8.4	不明	H27	Ⅲ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置交換	2020	14.1
140	由利	滝ノ上橋	補助国道	341号	5.6	1972	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工洗掘対策	2020	3.3
141	北秋田	田町橋	主要地方道	大館十和田湖線	3.7	不明	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	3.9

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
142	由利	小谷橋	補助国道	105号	2.8	1962	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2020	2.9
143	山本	太良橋	一般県道	西目屋二ツ井線	61.2	1961	H27	Ⅲ	R2	橋面防水、床版ひびわれ補修、防護柵部分取替	2020	10.7
144	仙北	先達新橋	補助国道	341号	50.0	1973	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、伸縮装置非排水化、支承金属溶射、沓座補修	2020	28.1
145	仙北	斎藤川橋	一般県道	白岩角館線	46.2	1986	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2020	36.4
146	由利	鳥越川橋	主要地方道	象潟矢島線	30.5	1985	H27	Ⅲ	R2	桁再塗装、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、伸縮装置非排水化	2020	16.7
147	山本	孫首沢橋	一般県道	西目屋二ツ井線	24.0	1964	H27	Ⅲ	R2	床版補修、支成交換、下部工補修	2020 ~ 2022	44.0
148	由利	田屋橋	補助国道	398号	21.3	1989	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承補修	2020	12.3
149	由利	一の又橋	一般県道	檜瀬横渡線	15.4	1971	H27	Ⅲ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射	2020	11.8
150	由利	地藏田橋	補助国道	341号	15.2	1984	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2020	6.8
151	由利	宮ノ下橋	補助国道	341号	14.9	1985	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	1.7
152	山本	白鳥橋	主要地方道	能代五城目線	11.6	1963	H27	Ⅲ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、支成交換	2020	17.8
153	鹿角	大沼橋	主要地方道	大更八幡平線	8.5	不明	H27	Ⅲ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵取替、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	11.0
154	仙北	潟前橋	主要地方道	田沢湖西木線	6.9	1957	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2020	2.9
155	由利	田中橋	主要地方道	横手大森大内線	4.5	1962	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復	2020	2.3
156	北秋田	戸草沢3号橋	一般県道	矢坂糠沢線	4.0	1961	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復	2020	1.3
157	仙北	北野橋	主要地方道	大曲田沢湖線	4.0	1962	H27	Ⅲ	R2	上部工架替	2020	15.0
158	由利	前郷橋	一般県道	前郷停車場線	3.5	1969	H27	Ⅲ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	3.2
159	平鹿	今泉橋	主要地方道	十文字羽後鳥海線	422.0	1963	H28	Ⅲ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射	2020	26.5
160	仙北	鹿湯上橋	補助国道	341号	70.0	1968	H28	Ⅲ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2020	47.7
161	雄勝	上ノ宿酒蒔5号橋	一般県道	羽後雄勝線	30.0	不明	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2020	23.6
162	北秋田	下合地3号橋	一般県道	福館阿仁前田線	23.0	1993	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射	2020	12.7
163	北秋田	扇田小橋	補助国道	285号	18.3	1980	H28	Ⅲ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、支承金属溶射	2020	5.1

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
164	秋田	木曾石橋	一般県道	太平山八田線	13.6	1971	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	5.1
165	秋田	白鳥橋	主要地方道	男鹿八竜線	8.4	不明	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復	2020	2.5
166	秋田	立島2号橋	主要地方道	男鹿半島線	8.4	不明	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、防護柵部分取替、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	9.2
167	秋田	家の沢橋	主要地方道	能代五城目線	5.9	1960	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	3.7
168	秋田	馬城橋	主要地方道	秋田八郎湯線	56.0	1987	H28	Ⅲ	R3	伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射	2020	18.4
169	北秋田	真角橋	一般県道	河辺阿仁線	35.2	1965	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復	2020	13.7
170	秋田	弥平衛橋	一般県道	川添下浜停車場線	14.6	1966	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修・断面修復、支承再塗装	2020	5.5
171	北秋田	浮馬川原棧道橋	一般県道	杉沢上小阿仁線	13.5	1962	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復	2020	2.8
172	秋田	高岡橋	一般県道	高岡追分線	11.0	1965	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2020	10.5
173	平鹿	黒沢3号橋	補助国道	107号	171.5	1971	H28	Ⅲ	R3	防護柵部分取替、桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射、伸縮装置非排水化	2020	76.3
174	雄勝	宇宙大橋	一般県道	小安温泉榑川線	180.0	1994	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修、橋面防水、伸縮装置非排水化	2020	61.9
175	雄勝	駄賃橋(歩道)	主要地方道	十文字羽後鳥海線	72.0	1994	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、支承金属溶射、床版ひびわれ補修、橋面防水	2020	33.5
176	山本	山内橋	一般県道	榑台小入川線	5.7	1968	H27	Ⅲ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、支承交換	2020	20.7
177	雄勝	役内大橋	補助国道	108号	185.0	1994	H28	Ⅱ	R3	防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射 ※耐震対策を併せて実施	2020 ~ 2026	477.8
178	秋田	小深見橋	主要地方道	男鹿八竜線	31.0	1988	H29	Ⅱ	R4	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復工 ※耐震対策を併せて実施	2020	2.1
179	秋田	赤平橋	一般県道	河辺阿仁線	98.4	1963	H29	Ⅱ	R4	支承交換、下部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2020 ~ 2022	51.8
180	仙北	山王台橋	主要地方道	神岡南外東由利線	33.5	1990	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、床版ひびわれ補修、橋面防水	2020	46.8
181	仙北	大曲跨線橋	補助国道	105号	15.0	1968	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁断面修復、主桁表面含浸	2020	8.9
182	雄勝	柳沢橋	補助国道	342号	5.4	不明	H28	Ⅲ	R3	ボックスカルバート	2020	79.0
183	仙北	杉沢橋	主要地方道	本荘西仙北角館線	7.5	不明	H30	Ⅲ	R5	上部工架替	2020	62.0
184	秋田	蓬田橋	自転車道	雄和仁別自転車道線	4.6	不明	H27	Ⅲ	R2	上部工断面補修、橋台断面補修	2020	2.5
185	仙北	角館跨線側道橋	補助国道	105号	40.0	1988	H28	Ⅲ	R3	防護柵部分取替	2021	3.0

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
186	仙北	角館跨線橋	補助国道	105号	34.1	1971	H28	Ⅲ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁断面修復、主桁表面含浸、防護柵部分取替	2021	23.5
187	由利	芋川大橋	補助国道	105号	160.5	2002	H28	Ⅲ	R3	主桁断面修復、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支成交換	2021 ~ 2023	153.9
188	仙北	渋黒上橋	補助国道	341号	40.0	1968	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復	2021	22.0
189	仙北	長沢橋	補助国道	105号	13.5	1964	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2021	5.0
190	山本	新薄井沢橋	一般県道	西目屋二ツ井線	9.5	1973	H28	Ⅲ	R3	防護柵部分取替	2021	0.7
191	山本	神明橋	主要地方道	琴丘上小阿仁線	9.4	1972	H28	Ⅲ	R3	防護柵部分取替	2021	0.7
192	山本	中坪橋	一般県道	西目屋二ツ井線	7.6	不明	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、桁再塗装、主桁当て板補強、橋面防水、床版当て板補強、床版部分再塗装	2021	12.7
193	由利	ボックスカルバート11	補助国道	105号	6.0	不明	H28	Ⅲ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2021	15.2
194	仙北	横笛沢橋	補助国道	341号	3.4	1984	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復	2021	1.0
195	由利	竹橋	補助国道	341号	21.2	1966	H28	Ⅲ	R3	支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2021	10.7
196	山本	古川橋	一般県道	矢坂糠沢線	12.0	1973	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2021	7.0
197	山本	嘉平岱橋	一般県道	矢坂糠沢線	10.0	1960	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復	2021	3.5
198	山本	院内沢橋	一般県道	矢坂糠沢線	7.0	不明	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2021	5.3
199	仙北	岳見橋	主要地方道	神岡南外東由利線	430.5	1962	H28	Ⅲ	R3	防護柵部分取替、桁再塗装、主桁当て板補強、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射	2021 ~ 2023	224.8
200	山本	米白橋	一般県道	西目屋二ツ井線	352.0	1955	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、伸縮装置交換	2021	42.0
201	北秋田	山王岱橋(上りランプ)	補助国道	103号	139.8	1992	H30	Ⅲ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修、伸縮装置補修	2023	38.4
202	北秋田	山王岱橋(下りランプ)	補助国道	103号	139.8	1992	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2023	117.1
203	仙北	松清橋	一般県道	唐松宇津野線	23.0	1991	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復	2021	20.6
204	鹿角	熊取橋	補助国道	104号	8.0	1968	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復	2021	3.5
205	鹿角	白沢橋	補助国道	103号	7.7	1964	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水	2021	3.5
206	北秋田	浦田橋	一般県道	桂瀬笹館線	98.8	1960	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復	2021	48.5

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
207	秋田	船越陸橋	主要地方道	男鹿八竜線	233.2	1988	H29	Ⅱ	R4	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、防護柵部分取替、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承交換※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2025	407.2
208	雄勝	小安大橋	補助国道	398号	145.0	1974	H26	Ⅱ	R1	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、桁再塗装、主桁当て板補強※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	154.9
209	仙北	真昼川橋	主要地方道	角館六郷線	34.0	1968	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	64.3
210	由利	川合橋	補助国道	108号	50.0	1977	H29	Ⅱ	R4	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、防護柵部分取替、伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復※耐震補強を併せて実施	2021	57.1
211	雄勝	大鳥谷橋	補助国道	398号	70.0	1980	H30	Ⅱ	R5	防護柵部分取替、床版ひびわれ補修、橋面防水、主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	77.0
212	北秋田	新荒瀬橋	補助国道	105号	93.1	1981	H29	Ⅱ	R4	下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、支承交換※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	48.5
213	雄勝	上大鳥谷橋	補助国道	398号	77.0	1981	H30	Ⅱ	R5	防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	71.2
214	由利	西久米沢橋	補助国道	108号	88.0	1985	H27	Ⅱ	R2	防護柵部分取替、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復※耐震対策を併せて実施	2021 ~ 2022	45.8
215	平鹿	黒沢2号橋	補助国道	107号	58.0	1974	H28	Ⅲ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2021	28.5
216	平鹿	獅子倉橋	補助国道	107号	20.6	1973	H28	Ⅲ	R3	支承補修	2021	1.8
217	平鹿	今泉橋側道橋	主要地方道	十文字羽後鳥海線	421.7	2002	H28	Ⅲ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2021	21.5
218	鹿角	足洗橋	補助国道	104号	4.0	1960	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水	2021	1.9
219	山本	滝ノ上橋	主要地方道	琴丘上小阿仁線	9.4	1972	H28	Ⅲ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復	2021	6.1
220	平鹿	落合橋歩道橋	補助国道	107号	25.1	不明	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、支承補修、防護柵補修	2021	5.4
221	平鹿	中の橋側道橋	主要地方道	横手東成瀬線	37.7	不明	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装	2021	7.9
222	由利	室茂沢橋	補助国道	107号	2.0	不明	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水	2021	2.4
223	山本	樋の口橋	一般県道	小滝二ツ井線	33.0	1963	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水	2021	12.5
224	平鹿	八沢木橋	主要地方道	横手大森大内線	30.1	2001	H28	Ⅲ	R3	上部工断面補修	2021	17.1
225	秋田	豊川橋歩道橋 下流側	一般県道	男鹿昭和飯田川線	18.6	1972	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、床版再塗装、橋面防水、橋台断面補修、支承補修、防護柵補修	2021	7.2
226	平鹿	会塚橋	主要地方道	横手東由利線	13.6	不明	H28	Ⅲ	R3	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、防護柵補修	2021	10.2

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
227	平鹿	石持川橋	主要地方道	横手東由利線	11.5	不明	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2021	8.3
228	雄勝	大柳沢橋	補助国道	342号	5.0	不明	H28	Ⅲ	R3	床版断面補修、橋面防水	2021	2.1
229	山本	滝ノ間跨線橋	補助国道	101号	30.8	1972	H28	Ⅲ	R3	床版ひびわれ補修、橋面防水、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2022	37.7
230	山本	橋台跨線橋	補助国道	101号	26.4	1972	H28	Ⅲ	R3	桁再塗装、主桁当て板補強、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2023	31.3
231	仙北	高畑高架橋	主要地方道	湯沢雄物川大曲線	188.0	1989	H28	Ⅱ	R3	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁表面含浸 ※耐震対策を併せて実施	2022 ~ 2027	482.6
232	秋田	秋雄大橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	165.0	1981	H26	Ⅲ	R1	床版ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸 ※耐震補強を併せて実施	2022 ~ 2026	131.6
233	秋田	桜大橋	主要地方道	秋田昭和線	50.3	1982	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替 ※耐震対策を併せて実施	2022 ~ 2023	98.6
234	雄勝	板井沢橋	補助国道	398号	51.0	1983	H30	Ⅱ	R5	床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替、支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、桁再塗装、伸縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2022 ~ 2023	40.6
235	北秋田	小阿仁橋	一般県道	福館阿仁前田線	74.6	1991	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修 ※耐震対策を併せて実施	2022 ~ 2023	186.7
236	鹿角	笹の渡橋	補助国道	282号	60.0	1961	H27	Ⅲ	R2	防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸工	2022	8.9
237	鹿角	一の渡橋	補助国道	282号	56.0	1967	H29	Ⅲ	R4	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2022	24.8
238	鹿角	大湯新橋	補助国道	103号	26.4	1992	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修	2022	16.6
239	鹿角	若木立橋	補助国道	282号	16.9	不明	H29	Ⅲ	R4	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	13.2
240	鹿角	青岩橋	補助国道	104号	7.2	1948	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修	2022	3.1
241	山本	高屋敷2号橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	12.5	1963	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2022	3.5
242	山本	高屋敷3号橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	12.5	1963	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2022	3.5
243	山本	秋山1号橋	一般県道	仙ノ台松山線	7.4	1969	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、防護柵補修	2022	3.4
244	秋田	鶴橋	一般県道	道村大川線	5.4	不明	H29	Ⅲ	R4	橋台断面補修	2022	2.0
245	仙北	新中山橋	補助国道	105号	11.6	1982	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修、伸縮装置補修	2022	27.1
246	仙北	猫沢橋	主要地方道	角館六郷線	5.0	1933	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修	2022	2.0
247	仙北	赤川橋側道橋	主要地方道	角館六郷線	10.0	1969	H29	Ⅲ	R4	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水	2022	4.2

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
248	雄勝	松の木橋	一般県道	雄勝湯沢線	4.1	1968	H29	Ⅲ	R4	床版断面補修、橋面防水	2022	2.6
249	仙北	神が岡橋側道橋(上流)	主要地方道	神岡南外東由利線	19.9	1962	H29	Ⅲ	R4	桁再塗装、床版再塗装、橋面防水	2022	4.7
250	仙北	神が岡橋側道橋(下流)	主要地方道	神岡南外東由利線	19.9	1962	H29	Ⅲ	R4	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水	2022	5.0
251	鹿角	松谷橋	一般県道	根瀬尾去沢線	7.3	1969	H29	Ⅲ	R4	橋台断面補修	2022	2.7
252	仙北	下滝沢橋	補助国道	341号	13.2	1979	H29	Ⅲ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修、伸縮装置補修	2022	17.9
253	仙北	粟田橋	主要地方道	田沢湖西木線	3.1	1971	H29	Ⅲ	R4	橋台断面補修	2022	2.3
254	秋田	サイクング大橋	自転車道	秋田河辺雄和自転車道線	109.0	1984	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2022	30.9
255	仙北	藤木下橋	主要地方道	湯沢雄物川大曲線	118.0	1966	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修、伸縮装置補修	2022 ~ 2023	151.2
256	北秋田	米内沢橋	主要地方道	二ツ井森吉線	174.5	1975	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2022 ~ 2023	525.3
257	鹿角	和井内3号橋	補助国道	103号	60.1	1974	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	68.3
258	鹿角	発荷5号橋	補助国道	103号	50.0	1974	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	39.1
259	鹿角	落合橋	補助国道	104号	20.4	1960	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	17.1
260	鹿角	砂派毛橋	補助国道	104号	20.0	1963	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、支承補修	2022	10.4
261	北秋田	軽井沢橋	補助国道	103号	69.0	1982	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修、防護柵補修	2022	92.6
262	北秋田	倉の沢橋	一般県道	比内森吉線	37.7	1964	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、橋台断面補修、橋脚断面補修、防護柵補修	2022	14.5
263	北秋田	藤沢橋	補助国道	285号	20.0	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、支承補修	2022	25.9
264	秋田	立島橋	主要地方道	男鹿半島線	35.8	1968	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、支承補修	2022	30.7
265	由利	大川端橋	主要地方道	鳥海矢島線	60.0	1968	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2022	24.6
266	由利	沼の沢橋	主要地方道	横手大森大内線	29.2	不明	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2022	15.1
267	由利	草紙淵橋	補助国道	107号	26.5	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、橋台断面補修、支承補修	2022	10.1
268	仙北	木狭間橋	補助国道	105号	60.0	1976	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	33.2
269	鹿角	長峰橋	主要地方道	比内大葛鹿角線	70.0	1965	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2022	45.7
270	仙北	真崎跨線橋	主要地方道	大曲田沢湖線	261.0	1996	H29	Ⅱ	R4	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修 ※耐震対策を併せて実施	2023	277.9
271	北秋田	小滝橋	補助国道	285号	57.0	1991	H28	Ⅱ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2023 ~ 2024	51.0

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
272	雄勝	中川原橋	一般県道	雄勝湯沢線	309.7	1969	H26	Ⅱ	R1	床版ひびわれ補修、橋面防水、支 承金属溶射、下部工ひびわれ補 修・断面修復、下部工表面台浸	2023 ~ 2026	415.3
273	山本	蝙蝠淵橋	主要地方道	常盤峰浜線	78.9	1992	H29	Ⅱ	R4	主桁ひびわれ補修・断面修復、下 部工ひびわれ補修・断面修復、伸 縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2023 ~ 2024	107.5
274	由利	新田向橋	補助国道	107号	77.0	1992	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、防護柵部分取替、支 承金属溶射、伸縮装置非排水化、下 部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2023	83.0
275	雄勝	下小島谷橋	補助国道	398号	80.0	1987	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修、床版ひびわれ 補修・断面修復、橋面防水、防護 柵部分取替、下部工ひびわれ補 修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2023 ~ 2024	65.8
276	雄勝	下大湯橋	補助国道	398号	69.6	1985	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、床 版ひびわれ補修、橋面防水、下部 工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2023 ~ 2025	99.2
277	鹿角	寺坂橋	主要地方道	十二所花輪大湯線	25.6	1969	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水	2023	14.6
278	山本	大川口1号橋	主要地方道	能代二ツ井線	49.1	1971	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防 水、橋台断面補修、橋脚断面補 修、支承補修、伸縮装置補修	2023	46.0
279	山本	仙ノ台上橋	一般県道	仙ノ台松山線	21.5	1968	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防 水、橋台断面補修、支承補修、防 護柵補修	2023	10.4
280	山本	仙ノ台橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	20.7	1964	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、支承補修	2023	4.5
281	秋田	長橋	自転車道	雄和仁別自転車道線	166.0	2011	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版再塗装、橋面防 水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	9.7
282	秋田	洞門の橋	自転車道	雄和仁別自転車道線	37.8	1976	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版再塗装、橋面防 水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	7.3
283	秋田	新城橋	一般県道	上新城土崎港線	20.8	不明	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、 橋面防水、支承補修	2023	13.1
284	由利	中野橋	一般県道	上郷仁賀保線	44.7	1972	H30	Ⅲ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修、支 承補修、伸縮装置補修	2023	16.8
285	由利	釜ヶ台橋	一般県道	冬師西目線	28.4	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、橋台断面補修	2023	9.4
286	仙北	間明田橋	主要地方道	本荘西仙北角館線	52.0	1971	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防 水、橋台断面補修、橋脚断面補 修、支承補修	2023	61.8
287	仙北	秋田駒橋	一般県道	駒ヶ岳線	33.0	2002	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装	2023	16.9
288	仙北	大正橋	主要地方道	田沢湖畔線	28.0	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防 水、支承補修	2023	19.5
289	仙北	小先達橋	補助国道	341号	23.0	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防 水、橋台断面補修、支承補修	2023	35.4
290	平鹿	下南郷橋	主要地方道	横手東成瀬線	22.6	1966	H30	Ⅲ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断 面補修	2023	11.8
291	北秋田	下舟木橋	一般県道	揚の下岩脇線	8.0	不明	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、 橋面防水、橋台断面補修	2023	7.8
292	北秋田	若見内橋	一般県道	桂瀬笹館線	14.0	1977	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、 橋面防水、橋台断面補修	2023	12.0

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
293	山本	鶯橋	一般県道	西目屋二ツ井線	11.7	1961	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2023	4.8
294	由利	轟橋	一般県道	鳥海公園小滝線	9.4	不明	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、橋台断面補修	2023	7.1
295	由利	大親橋	一般県道	鳥海公園小滝線	9.4	不明	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修	2023	3.9
296	仙北	大森山中橋	主要地方道	田沢湖畔線	14.0	不明	H30	Ⅲ	R5	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、支承補修	2023	10.3
297	仙北	田子ノ木橋	主要地方道	田沢湖畔線	4.0	1967	H30	Ⅲ	R5	上部工断面補修、橋台断面補修	2023	3.7
298	鹿角	案内橋	一般県道	田山花輪線	59.1	1983	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修	2023	32.2
299	秋田	上野橋	主要地方道	秋田御所野雄和線	47.6	1998	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修、防護柵補修	2023	31.6
300	山本	橋台歩道橋	補助国道	101号	20.1	不明	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、支承補修	2023	5.6
301	山本	目名潟跨線橋	主要地方道	常盤峰浜線	20.3	1992	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2023	4.3
302	北秋田	緑ヶ丘跨道橋	主要地方道	大館能代空港西線	62.0	1998	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	17.8
303	秋田	柳館大橋	主要地方道	秋田北野田線	125.5	1996	H26	Ⅱ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2023	39.5
304	秋田	堂山橋	主要地方道	秋田北野田線	73.0	1995	H26	Ⅱ	R1	主桁断面修復、主桁表面含浸工、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2023	6.9
305	秋田	滝の沢新橋(自専道・上り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	137.0	2002	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸工、防護柵部分取替	2023	8.1
306	秋田	滝の沢新橋(自専道・下り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	137.0	2002	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸工・床版ひびわれ補修、橋面防水	2023	21.6
307	秋田	安養寺新橋(自専道・上り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	178.0	2002	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	28.1
308	秋田	安養寺新橋(自専道・下り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	178.0	2002	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	28.1
309	秋田	前田面橋	主要地方道	秋田北野田線	54.3	1996	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水	2023	13.8
310	仙北	飯田高架橋	補助国道	105号	265.0	2002	H28	Ⅱ	R3	床版再塗装、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2023 ~ 2024	428.1
311	仙北	下伊岡跨道橋	補助国道	105号	32.5	2001	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修	2023	16.2
312	仙北	館前跨道橋	補助国道	105号	23.0	2001	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2023	5.4
313	仙北	余目跨道橋	補助国道	105号	22.0	2000	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2023	5.4
314	秋田	男鹿大橋(上)	補助国道	101号	410.0	2000	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	46.7
315	秋田	男鹿大橋(下)	補助国道	101号	410.0	1974	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2023	59.1
316	仙北	小芋台橋	一般県道	唐松宇津野線	32.5	1979	H27	Ⅲ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、桁再塗装、主桁当て板補強、防護柵部分取替、伸縮装置交換	2024	42.8

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
由利	子吉川橋	主要地方道	本荘西目線	168.7	1990	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、伸縮装置非排水化、主桁表面含浸、床版ひびわれ補修、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2024 ~ 2027	177.7
由利	新腕越橋	補助国道	108号	55.0	1977	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、支承補修 ※耐震対策を併せて実施	2024	45.6
仙北	神宮寺陸橋	主要地方道	四ッ屋神岡線	240.1	1984	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	107.4
仙北	長野跨線橋	補助国道	105号	52.6	1972	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修、伸縮装置補修	2024	47.2
秋田	豊成大橋	主要地方道	秋田御所野雄和線	254.0	2011	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	18.3
秋田	和田跨線橋	主要地方道	秋田北野田線	17.0	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、防護柵補修	2024	10.4
仙北	清水跨線橋	一般県道	国見大曲線	11.6	不明	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修	2024	11.1
仙北	長野跨線側道橋	補助国道	105号	53.2	不明	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修、伸縮装置補修	2024	19.2
鹿角	鏡田跨線橋	補助国道	282号	13.0	1977	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化	2024	22.5
仙北	古四王際跨線橋	補助国道	105号	35.0	2005	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁断面修復、主桁表面含浸	2024	19.5
平鹿	長瀬跨線橋	補助国道	107号	33.4	1972	H27	Ⅱ	R2	防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	16.5
秋田	阿弥陀堂橋	補助国道	101号	100.0	1999	H30	Ⅱ	R5	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	26.3
北秋田	喜鶴橋	補助国道	105号	136.2	1975	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	100.0
北秋田	扇田跨線橋	補助国道	285号	22.0	不明	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、支承補修	2024	3.5
北秋田	池内高架橋(Aライン)	補助国道	103号	202.0	1998	H30	Ⅱ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	86.5
北秋田	池内高架橋(Bライン)	補助国道	103号	202.0	1998	H30	Ⅱ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	105.3
仙北	長野跨道橋(ナガノドウキョウ)	補助国道	105号	20.0	1972	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	18.0
平鹿	長瀬跨線橋側歩道	補助国道	107号	33.4	1972	H27	Ⅱ	R2	防護柵部分取替、支承交換、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	13.9
雄勝	古館陸橋	補助国道	398号	185.0	1974	H27	Ⅱ	R2	橋面防水、桁再塗装、下部工断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射、床版ひびわれ補修、伸縮装置非排水化	2024	180.6
北秋田	鷹巣陸橋	主要地方道	鷹巣川井堂川線	115.4	1966	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	135.0
北秋田	萩の下橋	補助国道	105号	37.0	2004	H26	Ⅱ	R1	橋台断面補修	2024	3.7
鹿角	大里跨道橋	補助国道	282号	8.2	不明	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2024	18.3

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
339	鹿角	鏡田跨道橋	補助国道	282号	5.8	1977	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2024	11.0
340	秋田	川向橋	補助国道	101号	107.0	2000	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	84.5
341	秋田	新関橋	補助国道	101号	92.0	1999	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	113.6
342	秋田	大久保橋	補助国道	101号	78.0	2000	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	64.8
343	秋田	下谷地橋	補助国道	101号	37.0	2000	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2024	6.8
344	秋田	蓮沼橋	補助国道	101号	24.0	2000	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2024	4.9
345	秋田	巻ノ沢橋	主要地方道	秋田北野田線	42.5	1997	H30	Ⅱ	R5	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	9.7
346	秋田	1号BOX橋	補助国道	101号	8.8	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	8.8
347	秋田	インター取付BOX	主要地方道	秋田御所野雄和線	9.0	2002	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修	2024	2.9
348	秋田	戸島BOX	主要地方道	秋田御所野雄和線	7.0	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	6.8
349	北秋田	舟場陸橋	補助国道	103号	34.0	1996	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	3.2
350	北秋田	扇田人道橋	補助国道	285号	4.1	不明	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2024	1.8
351	北秋田	羽立小橋	補助国道	285号	3.8	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復	2024	2.1
352	北秋田	沼の下跨道橋ボックス	補助国道	103号	3.0	1968	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸工	2024	0.6
353	北秋田	大石跨道橋ボックス	補助国道	103号	10.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2024	5.4
354	北秋田	沢口跨道橋ボックス	補助国道	103号	4.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2024	12.8
355	北秋田	山田堤第1跨道橋ボックス	補助国道	103号	3.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2024	8.3
356	北秋田	山田堤第2跨道橋ボックス	補助国道	103号	3.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	3.1
357	由利	館合橋	補助国道	107号	10.5	不明	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2024	1.1
358	由利	板沢橋	補助国道	107号	5.1	1960	H28	Ⅱ	R3	下部工ひびわれ補修・断面修復	2024	1.9
359	由利	鳥田目ボックス3	補助国道	107号	4.8	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	2.2
360	由利	ボックスカルバート3	補助国道	105号	4.6	不明	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	6.7
361	由利	ボックスカルバート12	補助国道	105号	3.6	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	1.5
362	由利	ボックスカルバート4	補助国道	105号	3.1	不明	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	5.7
363	由利	ボックスカルバート9	補助国道	105号	3.0	不明	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	3.8

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
364	仙北	押切跨道橋	補助国道	105号	11.4	1997	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	2.6
365	由利	1号ボックス橋	補助国道	108号	3.8	2012	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	2.8
366	由利	2号ボックス橋	補助国道	108号	4.8	2012	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	3.0
367	秋田	相川橋	一般県道	入道崎寒風山線	97.0	2002	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2024	4.9
368	由利	ボックスカルバート8	補助国道	105号	4.0	不明	H29	Ⅱ	R4	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	3.2
369	仙北	第4-1号溝橋	補助国道	341号	5.0	1958	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2024	2.3
370	山本	藤琴跨道橋	一般県道	西目屋二ツ井線	14.5	1981	H30	Ⅱ	R5	上部工断面補修	2024	2.4
371	由利	高平橋	補助国道	108号	10.5	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	4.5
372	由利	鳥田目ボックス1	補助国道	107号	8.4	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	2.6
373	由利	伏見1号ボックス	補助国道	108号	7.0	不明	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修	2024	2.5
374	由利	伏見2号ボックス	補助国道	108号	6.5	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	4.5
375	由利	鳥田目ボックス2	補助国道	107号	4.5	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	2.1
376	鹿角	末広跨道橋	補助国道	103号	23.2	2013	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修	2024	2.0
377	由利	1号ボックス	一般県道	小出金浦線	6.0	不明	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	2.6
378	由利	2号ボックス	一般県道	小出金浦線	7.0	不明	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	2.6
379	平鹿	鍋ヶ沢2号橋	一般県道	中村上吉野線	17.7	1982	H26	Ⅱ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置交換	2024	2.7
380	秋田	銅屋新橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	21.0	不明	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2024	1.7
381	北秋田	下折橋跨道橋	補助国道	103号	4.0	1984	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	4.1
382	北秋田	折橋第2ボックス	補助国道	103号	10.0	1980	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	8.6
383	北秋田	折橋第1ボックス	補助国道	103号	8.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2024	3.0
384	秋田	四ツ小屋BOX	主要地方道	秋田雄和本荘線	4.0	1981	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	1.3
385	秋田	田草川BOX	主要地方道	秋田雄和本荘線	3.0	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	2.4
386	秋田	平沢BOX橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	3.0	1981	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2024	2.1
387	仙北	東川原橋	一般県道	角館長野線	10.5	不明	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復	2024	2.2
388	北秋田	翼鷹橋	補助国道	285号	58.0	1996	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2024	7.9
389	北秋田	根下ランプ橋	補助国道	103号	27.1	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	3.2
390	秋田	戸島ランプ橋(上り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	41.6	2000	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	2.4

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
391	秋田	戸島ランプ橋(下り線)	主要地方道	秋田御所野雄和線	41.6	2000	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	1.5
392	北秋田	餌釣ランプ橋	補助国道	103号	37.7	1993	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修	2024	16.0
393	北秋田	池内ランプ橋	補助国道	103号	24.8	不明	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、橋台断面補修	2024	11.6
394	秋田	樺川跨道橋	主要地方道	秋田雄和本荘線	14.0	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2024	2.9
395	秋田	1号BOX橋	主要地方道	秋田岩見船岡線	6.0	不明	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修	2024	1.9
396	秋田	1号BOX橋	一般県道	川添下浜停車場線	5.7	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修	2024	6.7
397	仙北	竹市橋	一般県道	角館長野線	6.0	不明	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修	2024	2.0
398	由利	蓼沼橋	補助国道	107号	13.7	1969	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復	2024	12.1
399	平鹿	学校橋	一般県道	御所野安田線	70.8	1981	H26	Ⅱ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復工、伸縮装置交換	2024	65.9
400	秋田	向田橋	主要地方道	秋田北野田線	84.0	1996	H26	Ⅱ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸 ※耐震対策を併せて実施	2025 ~ 2026	77.6
401	鹿角	集宮橋	補助国道	103号	61.3	1983	H27	Ⅱ	R2	伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2025	40.7
402	由利	弥平沢大橋	補助国道	108号	136.4	1986	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替、伸縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2025	48.8
403	平鹿	新雄物川橋	補助国道	107号	500.8	1988	H27	Ⅱ	R2	橋面防水、床版断面修復、防護柵部分取替、主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修、下部工ひびわれ補修、下部工表面含浸、主桁表面含浸、支承金属溶射 ※耐震対策を併せて実施	2025 ~ 2027	448.7
3	由利	伏見橋	補助国道	108号	55.0	1985	H30	Ⅱ	R5	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修、橋面防水、伸縮装置非排水化、下部工ひびわれ補修・断面修復工 ※耐震対策を併せて実施	2025	65.1
405	雄勝	上小島谷橋	補助国道	398号	74.0	1987	H27	Ⅱ	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復 ※耐震対策を併せて実施	2025 ~ 2026	55.4
406	北秋田	漣橋	主要地方道	鷹巣川井堂川線	21.8	不明	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修 ※耐震対策を併せて実施	2025 ~ 2026	214.5
407	仙北	鍋倉橋	補助国道	105号	3.3	1954	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水	2025	2.7
408	由利	岩城インターボックス	主要地方道	雄和岩城線	5.0	不明	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2025	9.4
409	平鹿	相野々橋	補助国道	107号	61.9	1974	H26	Ⅱ	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復工	2025	27.5
410	平鹿	大沢橋	補助国道	107号	61.9	1968	H26	Ⅱ	R1	床版ひびわれ補修、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復	2025	9.6
411	平鹿	下岩瀬橋	補助国道	107号	38.0	1987	H26	Ⅱ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復	2025	3.9

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
412	平鹿	上岩瀬橋	補助国道	107号	33.9	2000	H26	II	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、桁再塗装、支承交換、伸縮装置交換、下部工ひびわれ補修・断面修復、支承金属溶射	2025	40.7
413	平鹿	中の橋	補助国道	107号	30.0	1998	H26	II	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、支承金属溶射、伸縮装置交換	2025	12.7
414	平鹿	上の橋	補助国道	107号	22.8	1997	H26	II	R1	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替、伸縮装置交換	2025	16.0
415	平鹿	小松川橋	補助国道	107号	17.0	1961	H26	II	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復工	2025	4.1
416	鹿角	用水路橋	補助国道	282号	12.6	不明	H27	II	R2	防護柵部分取替、伸縮装置交換	2025	11.2
417	鹿角	笹ノ渡小橋	補助国道	282号	11.0	1960	H27	II	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2025	8.5
418	鹿角	文化橋	補助国道	282号	6.0	1968	H27	II	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2025	12.6
419	鹿角	赤淵小橋	補助国道	282号	3.0	1965	H27	II	R2	主桁ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2025	2.2
420	鹿角	柴深橋	補助国道	282号	2.3	1925	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替、伸縮装置交換	2025	23.6
421	秋田	谷崎橋(上)	主要地方道	秋田北野田線	75.0	1996	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替	2025	25.3
422	秋田	谷崎橋(下)	主要地方道	秋田北野田線	75.0	1996	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復	2025	7.8
423	秋田	大浜橋	主要地方道	秋田天王線	73.3	2000	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、桁再塗装、床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替	2025	35.0
424	平鹿	皿木橋	補助国道	107号	66.0	1993	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替、支承金属溶射	2025	11.8
425	平鹿	湯の瀬橋	補助国道	107号	9.5	不明	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、防護柵部分取替	2025	2.6
426	雄勝	磯橋	補助国道	108号	20.0	2007	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復	2025	1.9
427	雄勝	黒沢橋	補助国道	108号	6.0	不明	H27	II	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸	2025	2.8
428	雄勝	造石橋	補助国道	108号	6.3	2007	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、主桁断面修復、主桁表面含浸	2025	9.6
429	雄勝	濃沢小橋	補助国道	108号	11.5	2000	H27	II	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2025	5.3
430	鹿角	古川新橋	補助国道	103号	96.4	1980	H28	II	R3	桁再塗装、伸縮装置補修	2025	86.0
431	鹿角	才田橋	補助国道	282号	80.2	2000	H28	II	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2025	126.5
432	鹿角	石通橋	補助国道	282号	78.0	1998	H28	II	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2025	57.8
433	鹿角	ダンブリ橋	補助国道	282号	70.6	1998	H28	II	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2025	75.3
434	鹿角	寺の沢川橋	補助国道	282号	16.6	1985	H28	II	R3	橋台断面補修	2025	12.1
435	鹿角	歌内川橋	補助国道	282号	15.7	1986	H28	II	R3	橋台断面補修	2025	12.1
436	鹿角	湯瀬ななかまど橋	補助国道	282号	15.5	1998	H28	II	R3	橋台断面補修	2025	6.8

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
437	鹿角	下夕町橋	補助国道	282号	13.4	1966	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2025	7.3
438	鹿角	大岩井橋	補助国道	282号	12.6	1963	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修、伸縮装置補修、防護柵補修	2025	18.9
439	鹿角	碓橋	補助国道	282号	6.9	1924	H28	Ⅱ	R3	防護柵補修	2025	0.5
440	鹿角	森向橋	補助国道	282号	31.7	2002	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2025	9.3
441	鹿角	六月田橋	補助国道	282号	23.5	1997	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2025	7.3
442	北秋田	脳神大橋	補助国道	105号	58.7	1984	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修	2025	14.0
443	秋田	二丁目橋	主要地方道	秋田停車場線	24.5	1971	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、支承補修	2025	122.3
444	仙北	大盛橋	主要地方道	大曲大森羽後線	78.5	1959	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2025	110.4
445	仙北	小友川橋	補助国道	105号	75.9	2002	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2025	74.9
446	仙北	大島川橋	補助国道	105号	31.5	2002	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、伸縮装置補修	2025	35.3
447	山本	七座橋	主要地方道	二ツ井森吉線	195.0	1993	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承交換、防護柵部分取替 ※耐震対策を併せて実施	2025 ~ 2027	277.4
448	山本	銀杏橋	一般県道	高屋敷茶屋下線	268.0	1989	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、桁再塗装、床版ひびわれ補修、橋面防水 ※耐震対策を併せて実施	2026 ~ 2027	314.6
449	秋田	安養寺大橋	主要地方道	秋田御所野雄和線	135.1	1982	H27	Ⅲ	R2	2015補修工事済み ※耐震対策を併せて実施	2026 ~ 2027	180.0
450	平鹿	黒沢9号橋	補助国道	107号	74.0	1970	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	14.9
451	平鹿	黒沢1号橋	補助国道	107号	58.0	1974	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修、橋面防水、伸縮装置補修	2026	37.5
452	平鹿	黒沢8号橋	補助国道	107号	56.2	1971	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	14.9
453	平鹿	黒沢4号橋	補助国道	107号	49.3	1970	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	9.5
454	平鹿	黒沢6号橋	補助国道	107号	49.3	1970	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	14.9
455	平鹿	黒沢7号橋	補助国道	107号	49.2	1971	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	14.9
456	平鹿	黒沢5号橋	補助国道	107号	41.3	1970	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	14.9
457	平鹿	二ノ口橋	主要地方道	横手大森大内線	2.7	不明	H28	Ⅱ	R3	上部工断面補修	2026	1.4
458	雄勝	鹿見橋	補助国道	108号	110.0	1993	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	16.1
459	雄勝	土橋川原橋	補助国道	108号	12.5	不明	H28	Ⅱ	R3	橋台断面補修、伸縮装置補修	2026	22.6
460	鹿角	浜田橋	補助国道	282号	60.0	1980	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	74.4
461	鹿角	間瀬川新橋	補助国道	282号	23.6	2001	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2026	32.0
462	鹿角	鉄砲橋	補助国道	282号	15.1	2004	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2026	15.3

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
463	鹿角	宮麓橋	補助国道	282号	15.0	不明	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、防護欄補修	2026	7.6
464	鹿角	赤淵ボックス	補助国道	282号	3.5	不明	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2026	15.4
465	北秋田	田中橋	主要地方道	鷹巣川井堂川線	41.8	1962	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	16.1
466	北秋田	柳中橋	主要地方道	鷹巣川井堂川線	40.0	1966	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2026	36.0
467	秋田	戸島大堤橋	主要地方道	秋田御所野雄和線	85.6	2000	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2026	11.9
468	秋田	昭和橋	補助国道	101号	64.5	1998	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修	2026	49.0
469	秋田	広面大橋(上)	主要地方道	秋田北野田線	54.0	1994	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、橋台断面補修	2026	31.0
470	秋田	広面大橋(下)	主要地方道	秋田北野田線	54.0	1994	H29	Ⅱ	R4	上部工断面補修、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2026	60.2
471	平鹿	愛宕大橋	一般県道	御所野安田線	110.0	1976	H29	Ⅱ	R4	支承補修	2026	6.7
472	雄勝	カモンカ橋	補助国道	108号	151.0	1992	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修、橋脚断面補修、支承補修	2026	199.4
473	仙北	大曲南大橋	補助国道	105号	602.0	2003	H28	Ⅱ	R3	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	195.7
474	雄勝	濃沢橋	補助国道	108号	27.8	2000	H29	Ⅱ	R4	伸縮装置補修	2026	2.1
475	雄勝	秋ノ宮大橋	補助国道	108号	286.4	1987	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2026	7.0
476	由利	松葉橋	主要地方道	象潟矢島線	4.8	1995	H30	Ⅱ	R5	床版断面補修、橋面防水、橋台断面補修	2026	5.6
477	鹿角	末広橋	補助国道	103号	150.0	1981	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、床版ひびわれ補修、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、支承金属溶射、防護欄部分取替、伸縮装置交換	2026 ~ 2027	37.2
478	北秋田	扇田大橋	補助国道	285号	165.5	1986	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2026	19.9
479	北秋田	新米内沢橋	補助国道	105号	143.0	2003	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ補修、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、桁再塗装、伸縮装置非排水化、支承金属溶射	2026	27.2
480	北秋田	新牛滝橋	補助国道	105号	124.9	1981	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ補修・断面修復、橋面防水、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2026	23.6
481	秋田	秋田大橋	主要地方道	秋田天王線	583.6	2001	H27	Ⅱ	R2	下部工ひびわれ補修、下部工表面含浸、床版ひびわれ補修、橋面防水	2026	21.0
482	由利	根城館橋	補助国道	107号	52.6	1989	H27	Ⅱ	R2	支承金属溶射、下部工ひびわれ補修・断面修復、床版ひびわれ補修、橋面防水、伸縮装置非排水化 ※耐震対策を併せて実施	2027	44.1

秋田県橋梁長寿命化修繕計画 修繕対象橋梁の事業予定

※この表に示す修繕内容・時期・修繕費用については、詳細調査・設計の結果、相違が生じる可能性があります。

	振興局	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	竣工年度 (年)	最新の 点検年度	判定 区分	次回 点検年度	修繕内容	修繕時期	修繕費用 (百万円)
483	秋田	新波橋	補助国道	341号	255.0	1975	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修	2027	4.0
484	北秋田	惣瀬橋	一般県道	比内森吉線	151.0	1995	H29	Ⅱ	R4	伸縮装置補修	2027	13.5
485	由利	奥名免橋	補助国道	107号	101.5	1994	H28	Ⅱ	R3	床版断面補修	2027	23.2
486	雄勝	柳田橋	補助国道	398号	253.6	2004	H28	Ⅱ	R3	伸縮装置補修	2027	4.2
487	雄勝	栗駒大橋	補助国道	398号	110.0	1962	H28	Ⅱ	R3	床版再塗装、橋台断面補修	2027	14.3
488	鹿角	石野橋	補助国道	103号	150.0	1979	H29	Ⅱ	R4	床版断面補修、橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	23.7
489	北秋田	小田瀬大橋	補助国道	285号	225.0	1997	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	18.2
490	北秋田	四季観橋	一般県道	比内森吉線	176.0	2000	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	17.8
491	秋田	新港大橋	主要地方道	寺内新屋雄和線	138.0	1976	H29	Ⅱ	R4	桁再塗装、橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	21.3
492	秋田	港大橋	主要地方道	寺内新屋雄和線	136.0	1969	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	3.4
493	仙北	藤上橋側道橋	一般県道	川西六郷線	123.0	1991	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	6.3
494	北秋田	南沢大橋	補助国道	285号	129.5	2001	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	2.2
495	雄勝	躑躅橋	補助国道	398号	175.0	2003	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	3.4
496	北秋田	橋場岱橋	一般県道	比内森吉線	102.0	2002	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	8.2
497	雄勝	桂橋	補助国道	398号	145.0	1999	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	5.8
498	雄勝	塊橋	補助国道	398号	127.0	2005	H30	Ⅱ	R5	伸縮装置補修	2027	2.7
499	雄勝	紅葉橋	補助国道	398号	120.4	2001	H30	Ⅱ	R5	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	8.1
500	仙北	古城橋側道橋(上)	補助国道	341号	167.0	1986	H26	Ⅱ	R1	下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、桁再塗装	2027	5.9
501	仙北	長野大橋	一般県道	土川中仙線	280.0	1972	H27	Ⅱ	R2	桁再塗装、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸、防護柵部分取替	2027	15.0
502	平鹿	福万大橋	一般県道	外山落合線	182.0	1992	H27	Ⅱ	R2	床版ひびわれ補修、橋面防水、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2027	11.3
503	平鹿	大倉沢橋	一般県道	外山落合線	128.0	1992	H27	Ⅱ	R2	主桁断面修復、主桁表面含浸、防護柵部分取替、下部工ひびわれ補修・断面修復、下部工表面含浸	2027	21.1
504	山本	大沢橋	一般県道	矢坂糠沢線	179.0	1964	H29	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	22.6
505	北秋田	やしろ大橋	主要地方道	鷹巣川井堂川線	107.0	1996	H28	Ⅱ	R4	橋台断面補修、橋脚断面補修	2027	17.8