

【様式 1 - 1】

八雲町 橋梁長寿命化修繕計画

令和6年3月

(令和8年3月 様式 1-1、様式 1-2 改定)

八雲町建設課

1. 長寿命化修繕計画の目的

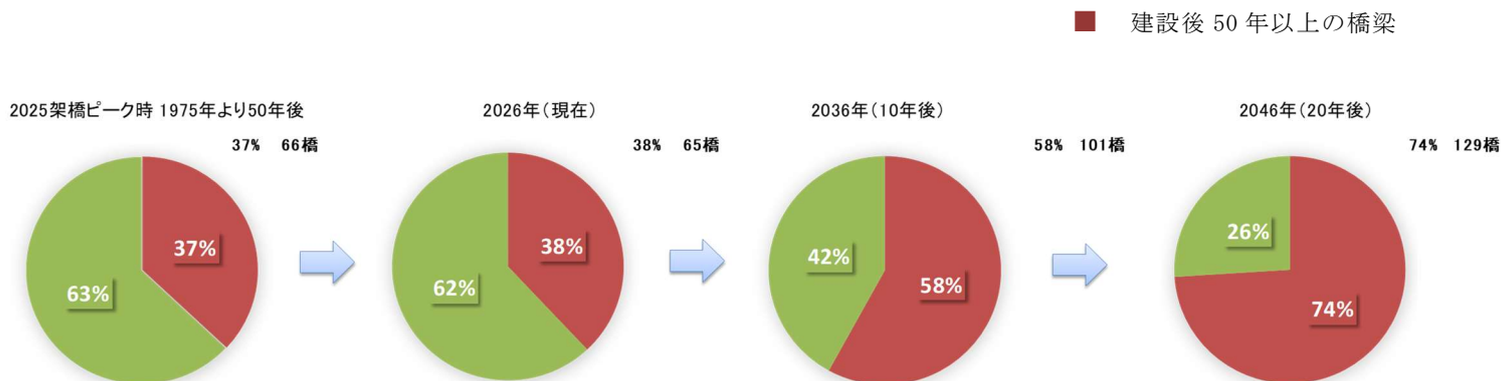
1) 背景

- ・八雲町における長寿命化修繕計画対象橋梁は、現在、174 橋あり、このうち建設後 50 年を経過する高齢化橋梁は、66 橋で 38% を占めます。
- ・20 年後には、この割合が 74% を占め、急速に高齢化橋梁が増大します。
- ・今後、増大が見込まれる橋梁の修繕・架替えに要する経費に対し、可能な限りのコスト縮減への取り組みが不可欠になります。

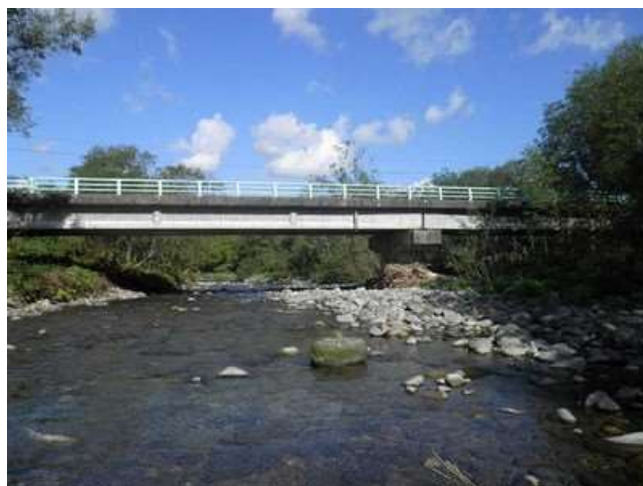
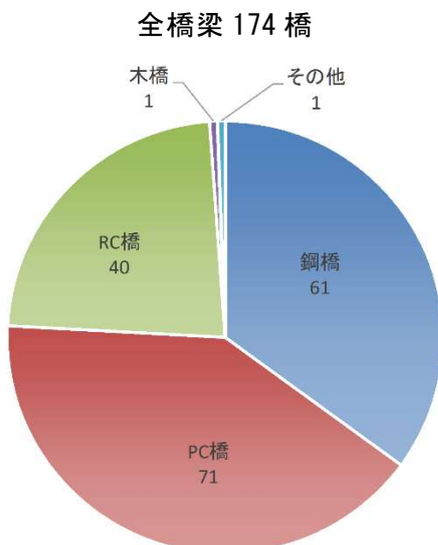
2) 目的

- ・定期点検による橋梁の状態把握、予防的な修繕及び計画的な架替えを着実に進め、橋梁の長寿化と橋梁の修繕・架替えに係る費用を縮減します。
- ・重要な道路ネットワークの安全性・信頼性を確保していくために長寿命化修繕計画を策定します。

建設後 50 年以上の橋梁箇所数の増加



橋種別の橋梁数 (2026 年現在)



上遊楽橋 (橋長 60.2m)
1983 年供用開始 (44 年経過)

2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁

長寿命化修繕計画の対象とする橋梁は、八雲町が管理する全 174 橋を対象とします。

(橋)

	1 級 市町村道	2 級 市町村道	その他 町道	合計
全管理橋梁数	47	36	91	174
うち計画の対象橋梁数	47	36	91	174
うち R 5 年度計画策定橋梁数	47	36	91	174

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

健全度の把握については、橋梁の架設年度や立地条件等を十分考慮して実施するとともに、「北海道市町村橋梁点検マニュアル（北海道道路メンテナンス会議）」に基づいて定期的に点検を実施し、橋梁の損傷を早期に把握します。

2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

橋梁を良好状態に保つため、定期点検、異常時点検の他、日常的な維持管理として、橋梁を含めた道路パトロールやこまめな清掃などに努めます。

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

1) 基本的な方針

- ・健全度の把握および日常的な維持管理に関する基本方針に基づき、予防保全的な維持管理・修繕計画を実施し、修繕や架替えに必要となる事業費の肥大化や無駄を排除し、ライフサイクルコスト（LCC）の縮減を図ります。
- ・詳細点検結果に基づく橋梁の健全度把握及び損傷状況に応じて橋梁長寿命化修繕計画を見直します。

2) コスト縮減に関する基本方針

- ・橋梁のメンテナンス全般において、①「新技術の活用」、②「集約化・撤去」、③「費用縮減」など、事業のコストや効率化に資するものはないかを検討する。

※次項に具体的検討を記載する。

八雲町の管理橋梁は、点検→診断→措置→記録→(次の点検)のメンテナンスサイクルを実行しています。このため、管理橋梁の損傷が軽微なうちに措置(修繕または架け替え)できるためコスト縮減に繋がります。さらに、次の取り組みを実施して更なるコスト縮減を図ります。

① 新技術の活用

点検の効率化が期待できる技術(ドローンや点検ロボットなど)や修繕の際に、新材料や新工法などの新技術の活用を検討します。

具体的な数値目標：R11年度までに、管理する全174橋全てにおいて新技術の活用を検討し、その一割程度で新技術を活用することにより約865万円の費用縮減を目指します。

② 集約化・撤去 統廃合が可能な路線に架かる橋梁は、橋梁点検により損傷の状況を確認しながら、必要に応じてバリケードなどの安全確保上最低限の対策を行い、撤去を行います。

具体的な数値目標：R11年度までに1橋の集約・撤去を行うことにより約300万円の費用縮減を目指します。

③ 費用縮減 上記の「新技術の活用」や「集約化・撤去」の検討のほか、直営による点検を行うことによって橋梁修繕事業全体として大幅なメンテナンス費用の縮減を図ります。

具体的な数値目標：橋梁の法定点検や修繕等の実施に当たっては、新技術情報提供システム(NETIS)や点検支援技術性能カタログなどを参考に、新技術等の活用を検討し、事業の効率化を行い費用縮減を図ります。直営点検においてはR7年度からR11年度までの5年間で全管理橋梁174橋の2割程度を直営で行うことにより約900万円程度の費用縮減を目指します。

3) 対象橋梁の状態

対象橋梁の点検・診断結果は、別紙対象施設一覧による。

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

1) 補修優先順位の決定

補修の優先順位は、「道路橋毎の健全性診断」の低い橋梁（要補修）を最優先とし、維持管理区分の判定基準と供用年数を踏まえて決定しました。

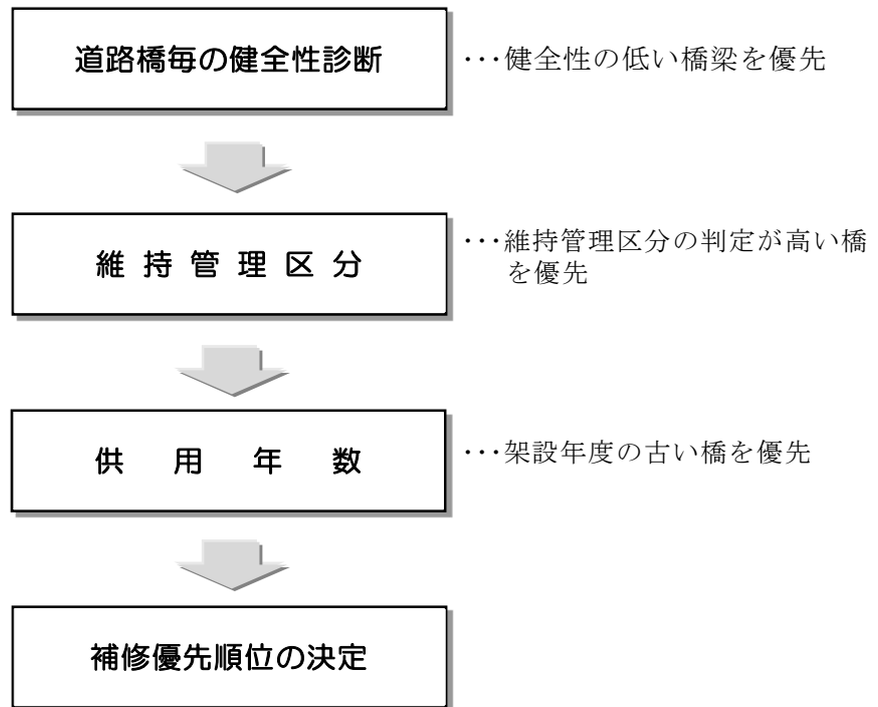


図1 優先順位決定手順

「道路橋毎の健全性診断」の評価基準を以下に示します。

表1 橋梁健全度一覧表

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。

維持管理区分は、地域の実情を踏まえ以下に示す3段階で決定しました。

表2 維持管理区分の判定基準表

橋梁重要度	判定区分	該当する橋梁条件
 高 低	A	<ul style="list-style-type: none">・第三者被害を及ぼす可能性のある橋梁・迂回路がなく、損傷により住民の避難ルートが確保できなくなる・市街地に位置する橋梁で、損傷により住民の生活に影響がある・橋長100m以上
	B	<ul style="list-style-type: none">・維持管理区分A以外で橋長15m以上・歩道があり、損傷により歩行者への影響がある
	C	<ul style="list-style-type: none">・維持管理区分A以外で橋長15m未満・交通需要が少ない路線の橋梁（砂利道等）

以上より決定した、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を【様式1-2】として巻末に記載します。

6. 長寿命化修繕計画による効果

この計画の対象橋梁 174 橋について、事後的な対応（大規模な補修や架替え）の場合と適切な時期に修繕等を実施する予防的な維持管理の場合のコストについて比較しました。

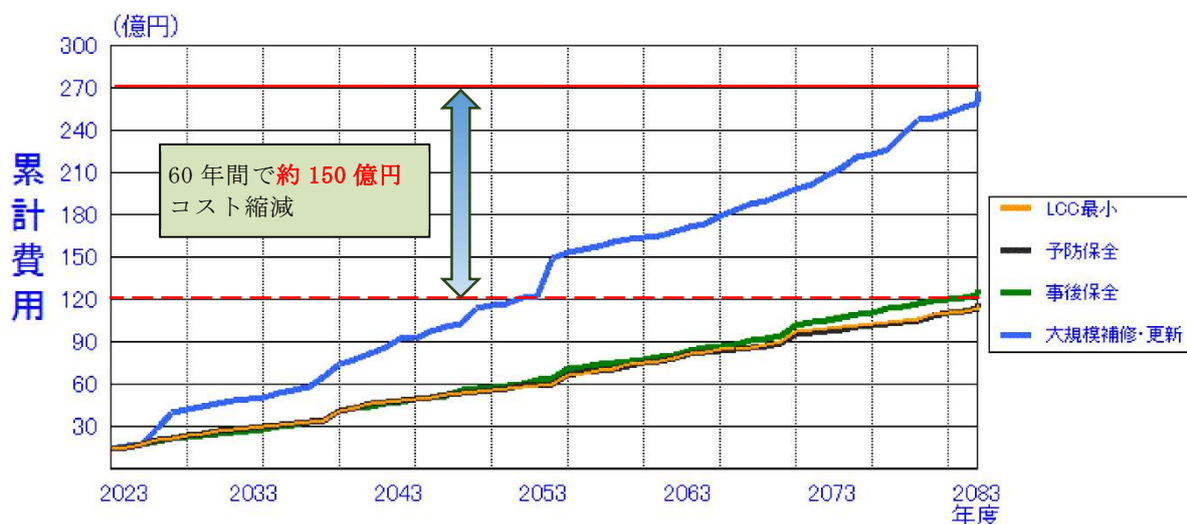
この計画に基づき予防的な維持管理に転換することで、今後 60 年間で検討した場合では、事後的な対応の場合は約 270 億円、予防的な維持管理の場合は約 120 億円となり、約 150 億円の維持管理コストの縮減が見込めます。

※ 上記の費用は現時点での試算であり、今後の損傷状態の変化などによる計画の見直しにより、変動することが考えられます。

保全・更新費用の推移

八雲町

計算橋梁総数: 174 橋



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

八雲町 建設課 土木係 TEL: 0137-62-2111

2) 意見を聴取した学識経験者

函館工業高等専門学校 社会基盤工学科
教授 平沢 秀之

対象施設一覧

事業主体	施設名	道路種別	路線名	延長 (m)	架設年 (年)	供用年数 (年)	点検年度 (年度)	健全性 判定区分	要素事業名	備考
八雲町	美浜橋	町道	東雲幹線	2.90	1984	42	2023	Ⅱ		
八雲町	日の出橋	町道	内浦海岸線	5.30	1982	44	2023	Ⅱ		
八雲町	内浦橋	町道	内浦海岸線	25.50	1972	54	2024	Ⅱ		
八雲町	吉田川3号橋	町道	本町富士見線	2.20	1969	57	2022	Ⅰ		
八雲町	吉田川2号橋	町道	富士見1号線	2.10	2000	26	2022	Ⅱ		
八雲町	元町2号橋	町道	元町東町幹線	2.60	1967	59	2025	Ⅱ		
八雲町	幸橋	町道	末広通線	3.70	1966	60	2025	Ⅰ		
八雲町	出雲1号橋	町道	出雲1号線	2.30	1991	35	2023	Ⅰ		
八雲町	栃の木橋	町道	末広相生線	2.40	1974	52	2025	Ⅱ		
八雲町	立栄橋	町道	さらんべ公園線	229.70	1982	44	2025	Ⅲ		
八雲町	平成橋	町道	東雲9号線	5.30	1992	34	2025	Ⅰ		
八雲町	昭和橋	町道	東雲10号線	5.30	1992	34	2025	Ⅰ		
八雲町	相生こ線橋	町道	本町相生こ線橋線	76.45	2001	25	2021	Ⅱ		
八雲町	川向橋	町道	川向3号線	160.00	1980	46	2025	Ⅱ		
八雲町	茂無部1号橋	町道	栄浜海岸線	5.60	1943	83	2025	Ⅱ		
八雲町	茂無部2号橋	町道	栄浜山線	15.00	1988	38	2021	Ⅰ		
八雲町	茂無部3号橋	町道	栄浜山線	6.00	1979	47	2022	Ⅱ		
八雲町	東野橋	町道	東野1号線	10.30	1958	68	2022	Ⅰ		
八雲町	豊漁橋	町道	東野浜線	3.60	1992	34	2023	Ⅱ		
八雲町	桜野大橋	町道	桜野わらび野線	50.00	1978	48	2025	Ⅱ		
八雲町	下二股橋	町道	桜野わらび野線	20.00	1977	49	2021	Ⅱ		
八雲町	御料橋	町道	桜野温泉線	50.00	2001	25	2021	Ⅱ		
八雲町	桜野橋	町道	桜野峰越線	35.22	1969	57	2021	Ⅱ		
八雲町	東野浜線こ線橋	町道	東野浜線	30.50	1994	32	2021	Ⅲ		
八雲町	金婚湯橋	町道	金婚湯病院通線	51.20	1980	46	2025	Ⅱ		
八雲町	蕨橋	町道	東野桜野線	10.40	1975	51	2022	Ⅱ		
八雲町	東野旭丘跨道橋	町道	町道東野旭丘線	44.70	2003	23	2025	Ⅱ		
八雲町	旭丘跨道橋	町道	町道旭丘線	75.40	2003	23	2025	Ⅱ		
八雲町	栄浜第2跨道橋	町道	町道栄浜墓地線	45.40	2003	23	2025	Ⅱ		
八雲町	落部跨線橋	町道	落部栄浜線	12.30	1960	66	2021	Ⅲ		
八雲町	ハシノスベツ広域1号橋	町道	広域営農線	13.50	1973	53	2025	Ⅲ		
八雲町	広域2号橋	町道	広域営農線	7.90	1986	40	2022	Ⅱ		
八雲町	ボン奥津内川広域3号橋	町道	広域営農線	13.00	1974	52	2022	Ⅱ		
八雲町	奥津内川広域4号橋	町道	広域営農線	19.10	1978	48	2021	Ⅱ		
八雲町	広域6号橋	町道	広域営農線	22.70	1978	48	2021	Ⅱ		
八雲町	広域7号橋	町道	広域営農線	13.10	1977	49	2022	Ⅱ		
八雲町	地藏橋	町道	富咲1号線	7.50	1971	55	2022	Ⅲ		
八雲町	今川橋	町道	酒屋川線	9.50	1982	44	2022	Ⅱ		
八雲町	狩太橋	町道	浜松1号線	18.00	1980	46	2021	Ⅱ		
八雲町	小沢橋	町道	浜松1号線	18.80	1980	46	2021	Ⅱ		
八雲町	二股橋	町道	浜松1号線	10.55	1994	32	2022	Ⅱ		
八雲町	浜松橋	町道	浜松3号線	12.50	1970	56	2022	Ⅰ		
八雲町	浜4こ道橋	町道	浜松4号線	32.00	1979	47	2021	Ⅱ		
八雲町	豊年橋	町道	浜松8号線	24.30	1982	44	2021	Ⅱ		
八雲町	服部橋	町道	熱田浜松線	10.60	1966	60	2022	Ⅲ		
八雲町		町道								
八雲町	安藤橋	町道	熱田線	2.20	1984	42	2023	Ⅲ		
八雲町	牧場小橋	町道	熱田線	2.60	1978	48	2023	Ⅰ		
八雲町	水野橋	町道	熱田西線	10.00	1966	60	2022	Ⅲ		

対象施設一覧

事業主体	施設名	道路種別	路線名	延長 (m)	架設年 (年)	供用年数 (年)	点検年度 (年度)	健全性 判定区分	要素事業名	備考
八雲町	育成橋	町道	熱田奥横断線	15.60	1986	40	2021	I		
八雲町	荘園橋	町道	大新開拓線	5.60	1969	57	2022	II		
八雲町	中央1号橋	町道	大新熱田中央線	7.50	1991	35	2022	II		
八雲町	中央2号橋	町道	大新熱田中央線	11.40	1988	38	2022	II		
八雲町	神遊橋	町道	内浦大新線	5.00	2003	23	2023	II		
八雲町	赤石橋	町道	内浦大新線	9.60	2003	23	2022	I		
八雲町	大新橋	町道	大新1号線	8.50	1973	53	2022	II		
八雲町	日比野橋	町道	大新1号線	7.20	1968	58	2022	II		
八雲町	砂蘭部小橋	町道	大新線	2.40	1969	57	2023	II		
八雲町	久保橋	町道	大新線	2.60	1975	51	2023	I		
八雲町	熱田連絡橋	町道	熱田線	8.40	2003	23	2022	I		
八雲町	上砂蘭部橋	町道	大新春日線	60.00	1971	55	2025	II		
八雲町	賀呂2号橋	町道	大新春日線	11.80	1981	45	2022	II		
八雲町	春日橋	町道	春日線	17.10	1991	35	2021	II		
八雲町	賀呂3号橋	町道	賀呂川線	16.70	1995	31	2021	II		
八雲町	学林橋	町道	音名川線	2.60	1974	52	2023	I		
八雲町	賀呂1号橋	町道	音名川線	11.30	1978	48	2022	II		
八雲町	音名川3号橋	町道	音名川線	22.60	1996	30	2021	II		
八雲町	音名川1号橋	町道	湯の沢線	13.33	1970	56	2025	II		
八雲町	湯の沢橋	町道	湯の沢線	2.60	1973	53	2023	II		
八雲町	音名川2号橋	町道	音名川沿線	19.60	1978	48	2021	II		
八雲町	鉛川1号橋	町道	鉛川温泉線	26.91	1967	59	2025	II		
八雲町	鉛川2号橋	町道	鉛川温泉線	26.80	1966	60	2021	II		
八雲町	鉛川3号橋	町道	鉛川温泉線	18.95	1965	61	2025	II		
八雲町	鉛川4号橋	町道	鉛川温泉線	23.70	1984	42	2025	II		
八雲町	鉛川5号橋	町道	鉛川温泉線	12.30	1981	45	2022	I		
八雲町	熱田跨道橋	町道	熱田線	65.50	2003	23	2024	II		
八雲町	熱田東跨道橋	町道	熱田東線	61.50	2003	23	2024	II		
八雲町	浜松4号跨道橋	町道	浜松4号線	64.70	2003	23	2024	II		
八雲町	浜松5号跨道橋	町道	浜松5号線	64.50	2003	23	2024	II		
八雲町	浜松7号跨道橋	町道	浜松7号線	75.50	2003	23	2024	II		
八雲町	広域営農第2跨道橋	町道	広域営農線	56.00	2003	23	2024	II		
八雲町	山越第1跨道橋	町道	山越基地線	49.50	2003	23	2024	II		
八雲町	広域営農第1跨道橋	町道	広域営農線	49.10	2003	23	2024	I		
八雲町	弥之助沢跨道橋	町道	町道弥之助沢線	44.50	2003	23	2025	I		
八雲町	野田生第1跨道橋	町道	町道野田生第1・2跨道橋縦貫道側道上下線	45.00	2003	23	2025	I		
八雲町	野田生第2跨道橋	町道	町道野田生第1・2跨道橋縦貫道側道上下線	45.00	2003	23	2025	I		
八雲町	ペンケ大橋	町道	ペンケル川沿線	29.46	1969	57	2025	II		
八雲町	相馬橋	町道	八線線	3.50	1970	56	2022	II		
八雲町	上八雲1号橋	町道	上八雲幹線	27.38	1961	65	2025	I		
八雲町	上八雲2号橋	町道	上八雲幹線	21.30	1960	66	2025	III		
八雲町	上遊楽橋	町道	上遊楽部線	60.20	1983	43	2025	II		
八雲町	鮭誕橋	町道	上遊楽部線	29.80	1982	44	2021	II		
八雲町	2区排水橋	町道	上八雲3号線	10.50	1995	31	2022	II		
八雲町	大関1号橋	町道	上八雲3号線	16.00	1995	31	2021	II		
八雲町	ポンセイヨウベツ橋	町道	セイヨウベツ線	14.10	2002	24	2022	I		
八雲町	仁八橋	町道	咲来線	8.40	1968	58	2022	II		
八雲町	咲来3号橋	町道	咲来線	3.00	2023	3	-	I		
八雲町	大富橋	町道	富咲1号線	49.00	1970	56	2024	II		

対象施設一覧

事業主体	施設名	道路種別	路線名	延長 (m)	架設年 (年)	供用年数 (年)	点検年度 (年度)	健全性 判定区分	要素事業名	備考
八雲町	葵橋	町道	富咲1号線	13.40	1970	56	2022	Ⅲ		
八雲町	境橋	町道	境川線	7.40	1970	56	2022	Ⅱ		
八雲町	トワルベツ1号橋	町道	富咲1号線	46.80	1970	56	2024	Ⅱ		
八雲町	トワルベツ2号橋	町道	富咲1号線	14.50	1971	55	2025	Ⅰ		
八雲町	富咲1号橋	町道	富咲2号線	14.40	1965	61	2022	Ⅲ		
八雲町	富咲2号橋	町道	富咲2号線	13.40	1965	61	2022	Ⅲ		
八雲町	河北一号橋	町道	八雲山崎山手線	11.40	1975	51	2022	Ⅱ		
八雲町	南橋	町道	八雲山崎山手線	5.00	1966	60	2024	Ⅰ		
八雲町	辻橋	町道	八雲山崎山手線	3.00	1966	60	2024	Ⅱ		
八雲町	更生小橋	町道	八雲山崎山手線	2.80	1985	41	2023	Ⅱ		
八雲町	更生橋	町道	八雲山崎山手線	16.70	1987	39	2021	Ⅱ		
八雲町	改良橋	町道	八雲山崎山手線	3.10	1966	60	2025	Ⅰ		
八雲町	幸八橋	町道	八雲山崎山手線	10.00	1967	59	2025	Ⅰ		
八雲町	小早川橋	町道	八雲山崎山手線	2.60	1967	59	2025	Ⅰ		
八雲町	千田橋	町道	八雲山崎山手線	4.90	1967	59	2025	Ⅰ		
八雲町	平田橋	町道	八雲山崎山手線	4.10	1990	36	2023	Ⅱ		
八雲町	岡の山1号橋	町道	岡野山線	7.00	1985	41	2024	Ⅱ		
八雲町	岡の山2号橋	町道	立岩岡野山線	4.00	1993	33	2024	Ⅱ		
八雲町	白寿橋	町道	岡の山立岩線	9.40	1977	49	2021	Ⅱ		
八雲町	花浦生産橋	町道	立岩山崎海岸線	11.20	1987	39	2022	Ⅱ		
八雲町	幹線橋	町道	花浦中央線	16.60	1997	29	2021	Ⅱ		
八雲町	山崎中央1号橋	町道	山崎中央線	12.50	1997	29	2022	Ⅰ		
八雲町	山崎中央2号橋	町道	山崎中央線	7.60	1998	28	2024	Ⅱ		
八雲町	山崎中央3号橋	町道	山崎中央線	7.70	1996	30	2024	Ⅱ		
八雲町	早瀬橋	町道	山崎中央線	15.06	1996	30	2024	Ⅱ		
八雲町	山崎4号橋	町道	山崎中央線	3.00	1999	27	2023	Ⅱ		
八雲町	殖民橋	町道	山崎東西線	4.90	1979	47	2024	Ⅱ		
八雲町	山崎宮前橋	町道	山崎宮前線	7.10	1976	50	2022	Ⅱ		
八雲町	船田橋	町道	山崎富咲線	4.30	1961	65	2025	Ⅱ		
八雲町	かえで1号橋	町道	山崎富咲線	13.50	1994	32	2021	Ⅱ		
八雲町	黒岩橋	町道	ルコツ川沿線	16.16	1995	31	2021	Ⅱ		
八雲町	ムム橋	町道	立岩会館通線	3.80	1996	30	2023	Ⅱ		
八雲町	あやめ1号橋	町道	花浦3号線	16.30	1998	28	2024	Ⅱ		
八雲町	あやめ2号橋	町道	花浦3号線	11.80	1998	28	2024	Ⅱ		
八雲町	第二早瀬橋	町道	立岩山崎海岸線	30.80	1999	27	2021	Ⅰ		
八雲町	山崎跨道橋	町道	山崎跨道橋縦貫道側道り線	43.74	2001	25	2024	Ⅱ		
八雲町	南シラリカ跨道橋	町道	南シラリカ線	57.80	2001	25	2024	Ⅱ		
八雲町	黒岩山手跨道橋	町道	黒岩山手線	74.70	2001	25	2024	Ⅱ		
八雲町	黒岩中央跨道橋	町道	黒岩中央線	55.60	2001	25	2024	Ⅱ		
八雲町	かえで2号橋	町道	黒咲線	23.80	1995	31	2021	Ⅱ		
八雲町	大山女魚橋	町道	黒咲線	23.00	2000	26	2021	Ⅰ		
八雲町	黒咲橋	町道	黒咲線	30.10	1999	27	2025	Ⅰ		
八雲町	西条橋	町道	黒咲線	21.90	1997	29	2021	Ⅰ		
八雲町	豊橋	町道	黒咲線	21.20	2001	25	2021	Ⅱ		
八雲町	栄橋	町道	黒咲線	30.10	2001	25	2021	Ⅱ		
八雲町	関内橋	町道	関内原野線	19.60	1967	59	2025	Ⅱ		
八雲町	はしごの沢橋	町道	関内原野線	14.50	1967	59	2025	Ⅲ		
八雲町	ムサノ沢橋	町道	関内原野線	12.50	1967	59	2022	Ⅱ		
八雲町	白泉の橋	町道	関内原野線	23.50	1967	59	-	Ⅲ		

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
川向橋	川向3号線	160.00	9.50	PC橋	42.19178 140.42522	2025	R7年	Ⅱ	R12年	断面修復工・ひび割れ注入工・橋面防水工・伸縮装置取換工・当て板補修工・排水管取換工・舗装打ち換え	R6	R9年	68.6
地藏橋	富咲1号線	7.50	5.30	鋼橋	42.33361 140.15778	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工(PCB)・モルタル補修工・伸縮装置取替工	R6	R8年	8.7
白泉の橋	関内原野線	23.50	4.30	鋼橋	42.15861 139.95722	-	-	Ⅲ	-	塗装塗替工・モルタル補修工・伸縮装置取替工・防護柵取替工			
はしごの沢橋	関内原野線	14.50	4.35	鋼橋	42.15056 139.94306	2025	R7年	Ⅲ	R12年	塗装塗替工・断面修復工・伸縮装置取替工・排水管取替工	R4	R9年	6.6
落部跨線橋	落部栄浜線	12.30	6.00	RC橋	42.18709 140.43317	2021	R3年	Ⅲ	R8年	モルタル吹付工・線導水工・断面修復工	R7	R9年	125.7
服部橋	熱田浜松線	10.60	5.10	鋼橋	42.22603 140.28597	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・伸縮装置取替工	R8	R9年	9.1
水野橋	熱田西線	10.00	5.10	鋼橋	42.23917 140.27583	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・伸縮装置取替工	R9	R10年	8.7
上八雲2号橋	上八雲幹線	21.30	4.20	PC橋	42.26800 140.10817	2025	R7年	Ⅲ	R12年	橋脚部分打換工・断面修復工・地覆打替・	R9	R10年	13.0
ハシノスバツ広域1号橋	広域営農線	13.50	7.80	鋼橋	42.23861 140.27444	2025	R7年	Ⅲ	R12年	断面修復工・床板防水・支承補修工	R9	R10年	18.7
河北一号橋	八雲山崎山手線	11.40	7.50	鋼橋	42.28861 140.25250	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・モルタル補修工	R10	R11年	9.2
葵橋	富咲1号線	13.40	5.30	鋼橋	42.29700 140.15372	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・モルタル補修工・伸縮装置取替工	R10	R11年	7.8
立栄橋	さらんべ公園線	229.70	10.50	鋼橋	42.25834 140.25631	2025	R7年	Ⅲ	R12年	支承補修工・断面修復工・塗装塗替工・伸縮装置補修工	R10	R13年	73.1
富咲1号橋	富咲2号線	14.40	3.70	鋼橋	42.31869 140.14844	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・モルタル補修工・伸縮装置取替工	R12	R13年	6.5
富咲2号橋	富咲2号線	13.40	4.70	鋼橋	42.31814 140.14544	2022	R4年	Ⅲ	R9年	塗装塗替工・モルタル補修工・伸縮装置取替工	R12	R13年	7.2
幸橋	末広通線	3.70	4.60	RC橋	42.25194 140.26806	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
鉛川2号橋	鉛川温泉線	26.80	4.30	鋼橋	42.18753 140.12267	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
上砂蘭部橋	大新春日線	60.00	7.80	鋼橋	42.23925 140.24622	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
泉流橋	相沼内川沿線	60.00	4.80	鋼橋	42.08380 140.09919	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
内浦橋	内浦海岸線	25.50	4.80	鋼橋	42.24778 140.29028	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
柄の木橋	末広相生線	2.40	6.90	RC橋	42.25278 140.26917	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
浜松一号線陸橋	広域営農線	11.40	8.00	鋼橋	42.22622 140.28689	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
下二股橋	桜野わらび野線	20.00	7.00	鋼橋	42.16892 140.33961	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
桜野大橋	桜野わらび野線	50.00	7.00	鋼橋	42.17098 140.33534	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
奥津内川広域4号橋	広域営農線	19.10	8.00	鋼橋	42.22722 140.30083	2021	R3年	Ⅱ	R8年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
広域6号橋	広域営農線	22.70	8.00	鋼橋	42.22600 140.31864	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
浜4公道橋	浜松4号線	32.00	9.20	鋼橋	42.22722 140.30472	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
金婚湯橋	金婚湯病院通線	51.20	4.30	鋼橋	42.14195 140.37546	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
美浜橋	東雲幹線	2.90	12.50	RC橋	42.25775 140.27783	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
広域2号橋	広域営農線	7.90	8.70	PC橋	42.23336 140.27786	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
陰明橋	湯の沢線	129.30	6.50	鋼橋	42.14167 140.00667	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
新湯橋	湯の沢線	69.00	7.20	鋼橋	42.14806 140.00556	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
東野浜線こ線橋	東野浜線	30.50	7.20	鋼橋	42.20976 140.39797	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
幹線橋	花浦中央線	16.60	8.30	鋼橋	42.29028 140.26500	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
わんぱく橋	湯の沢3号線	40.56	6.20	鋼橋	42.13389 140.00667	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
山越第1跨道橋	山越墓地線	49.50	5.90	PC橋	42.22504 140.33116	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
栄浜こ線橋	栄浜線	12.80	7.70	PC橋	42.17611 140.45500	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
船田橋	山崎富咲線	4.30	10.40	PC橋	42.32111 140.26111	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
鉛川1号橋	鉛川温泉線	26.91	4.40	鋼橋	42.19206 140.11922	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
吉田川3号橋	本町富士見線	2.20	5.40	RC橋	42.25500 140.27611	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
砂蘭部小橋	大新線	2.40	11.10	RC橋	42.24989 140.25208	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
大富橋	富咲1号線	49.00	5.30	鋼橋	42.29361 140.15611	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
トフルベツ1号橋	富咲1号線	46.80	5.30	鋼橋	42.29694 140.15389	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
観溪橋	相沼内川沿線	30.40	4.30	鋼橋	42.10025 140.13451	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
中の橋	相沼内川沿線	79.75	4.80	鋼橋	42.08139 140.08667	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
上八雲1号橋	上八雲幹線	27.38	4.20	PC橋	42.26943 140.11178	2025	R7年	Ⅰ	R12年				
ボン奥津内川広域3号橋	広域営農線	13.00	8.00	鋼橋	42.22669 140.28617	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
広域7号橋	広域営農線	13.10	8.00	鋼橋	42.22447 140.33539	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
日の出橋	内浦海岸線	5.30	5.80	RC橋	42.26281 140.27961	2023	R5年	Ⅱ	R10年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
鮭誕橋	上遊楽部線	29.80	7.50	PC橋	42.29111 140.12824	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
上遊楽橋	上遊楽部線	60.20	7.50	PC橋	42.28871 140.13172	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
鉛川4号橋	鉛川温泉線	23.70	3.40	PC橋	42.17389 140.12964	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
豊漁橋	東野浜線	3.60	7.10	RC橋	42.21575 140.39703	2023	R5年	Ⅰ	R10年				
音名川3号橋	音名川線	22.60	7.20	PC橋	42.23889 140.22833	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
第二早瀬橋	立岩山崎海岸線	30.80	7.20	PC橋	42.30333 140.27389	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
吉田川2号橋	富士見1号線	2.10	7.40	RC橋	42.25444 140.27556	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
相生こ線橋	本町相生こ線橋線	76.45	2.76	鋼橋	42.25500 140.27028	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
南シラリカ跨道橋	南シラリカ線	57.80	4.90	PC橋	42.35284 140.28035	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
山崎宮前橋	山崎宮前線	7.10	6.00	PC橋	42.32111 140.25278	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
相沼墓地の沢橋	相沼中町線	3.40	4.95	RC橋	42.11500 140.08694	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
冷水2号橋	泊川冷水線	19.50	4.20	RC橋	42.10639 140.07972	2024	R6年	Ⅲ	R11年				
冷水3号橋	泊川冷水線	12.15	4.20	RC橋	42.10861 140.08333	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
トフルベツ2号橋	富咲1号線	14.50	5.40	鋼橋	42.31722 140.15972	2025	R7年	Ⅰ	R12年				
根崎橋	根崎線	6.50	3.80	RC橋	42.13694 139.98333	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
ムサノ沢橋	関内原野線	12.50	4.30	PC橋	42.15500 139.95306	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
牧場橋	熱田東線	3.80	7.60	RC橋	42.21639 140.27111	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
日比野橋	大新1号線	7.20	5.00	PC橋	42.23500 140.25778	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
仁八橋	咲来線	8.40	4.80	鋼橋	42.31806 140.14528	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
桜野橋	桜野峰越線	35.22	4.70	鋼橋	42.08473 140.26681	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
荘園橋	大新開拓線	5.60	4.50	RC橋	42.20583 140.25278	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
ペンケ大橋	ペンケル川沿線	29.46	4.30	鋼橋	42.25914 140.17269	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
浜松橋	浜松3号線	12.50	4.80	鋼橋	42.22667 140.30167	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
相馬橋	八線線	3.50	4.00	PC橋	42.25306 140.13528	2022	R4年	Ⅱ	R9年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
境橋	境川線	7.40	4.50	RC橋	42.22639 140.33833	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
見晴橋	相沼内川沿線	12.05	4.30	PC橋	42.09667 140.13056	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
湯の沢橋	湯の沢線	2.60	4.00	RC橋	42.24314 140.22897	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
学林橋	音名川線	2.60	8.00	RC橋	42.25158 140.24344	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
白寿橋	岡の山立岩線	9.40	4.60	鋼橋	42.26878 140.23025	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
牧場小橋	熱田線	2.60	6.00	RC橋	42.21558 140.27644	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
賀呂1号橋	音名川線	11.30	8.20	PC橋	42.23750 140.23444	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
音名川2号橋	音名川沿線	19.60	7.50	鋼橋	42.24639 140.23000	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
茂無部3号橋	栄浜山線	6.00	4.70	PC橋	42.17222 140.45306	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
殖民橋	山崎東西線	4.90	7.00	PC橋	42.31361 140.26222	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
狩太橋	浜松1号線	18.00	7.70	鋼橋	42.23167 140.29000	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
小沢橋	浜松1号線	18.80	7.70	鋼橋	42.22758 140.28728	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
今川橋	酒屋川線	9.50	4.60	鋼橋	42.22639 140.31861	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
豊年橋	浜松8号線	24.30	6.50	鋼橋	42.23806 140.29972	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
安藤橋	熱田線	2.20	11.00	RC橋	42.22525 140.26989	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
岡の山1号橋	岡野山線	7.00	9.30	PC橋	42.27361 140.24944	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
中央1号橋	大新熱田中央線	7.50	8.20	PC橋	42.22694 140.25583	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
岡の山2号橋	立岩岡野山線	4.00	8.45	RC橋	42.27806 140.24333	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
中ノ沢橋	泊川冷水線	26.50	5.20	鋼橋	42.10917 140.08389	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
2区排水橋	上八雲3号線	10.50	7.20	PC橋	42.28306 140.15194	2022	R4年	Ⅱ	R9年				
西条橋	黒咲線	21.90	6.20	鋼橋	42.34370 140.16992	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
大山女魚橋	黒咲線	23.00	6.20	鋼橋	42.35589 140.17469	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
豊橋	黒咲線	21.20	6.20	鋼橋	42.33479 140.15989	2021	R3年	Ⅱ	R8年				
栄橋	黒咲線	30.10	6.20	鋼橋	42.33375 140.15775	2021	R3年	Ⅱ	R8年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
向弓跨道橋	浜松7号線	19.30	7.20	鋼橋	42.22417 140.31306	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
更生橋	八雲山崎山手線	16.70	9.20	PC橋	42.28861 140.25250	2021	R3年	I	R8年				
花浦生産橋	立岩山崎海岸線	11.20	7.00	PC橋	42.29028 140.26500	2022	R4年	I	R9年				
大沢橋	湯の沢線	55.00	7.50	鋼橋	42.15216 140.00352	2024	R6年	Ⅱ	R11年				
泉源橋	湯の沢線	32.80	7.25	鋼橋	42.15667 139.99639	2024	R6年	I	R11年				
黒岩中央跨道橋	黒岩中央線	55.60	5.90	PC橋	42.37735 140.28260	2024	R6年	I	R11年				
東野旭丘跨道橋	町道東野旭丘線	44.70	7.40	PC橋	42.19794 140.40967	2025	R7年	I	R12年				
旭丘跨道橋	町道旭丘線	75.40	7.50	PC橋	42.19607 140.41194	2025	R7年	I	R12年				
栄浜第2跨道橋	町道栄浜墓地線	45.40	5.90	PC橋	42.17467 140.44820	2025	R7年	I	R12年				
熱田跨道橋	熱田線	65.50	8.50	PC橋	42.23801 140.28232	2024	R6年	I	R11年				
浜松4号跨道橋	浜松4号線	64.70	8.40	PC橋	42.22883 140.30514	2024	R6年	I	R11年				
浜松5号跨道橋	浜松5号線	64.50	7.40	PC橋	42.22699 140.30738	2024	R6年	I	R11年				
浜松7号跨道橋	浜松7号線	75.50	7.52	PC橋	42.22460 140.31446	2024	R6年	I	R11年				
広域営農第2跨道橋	広域営農線	56.00	9.50	PC橋	42.22556 140.32688	2024	R6年	I	R11年				
広域営農第1跨道橋	広域営農線	49.10	8.40	PC橋	42.22298 140.33809	2024	R6年	I	R11年				
弥之助沢跨道橋	町道弥之助沢線	44.50	8.40	PC橋	42.22190 140.34149	2025	R7年	I	R12年				
鉛川3号橋	鉛川温泉線	18.95	3.70	鋼橋	42.18094 140.12986	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
南橋	八雲山崎山手線	5.00	16.50	RC橋	42.27361 140.25361	2024	R6年	I	R11年				
辻橋	八雲山崎山手線	3.00	8.00	RC橋	42.27639 140.25194	2024	R6年	I	R11年				
元町2号橋	元町東町幹線	2.60	4.00	RC橋	42.25944 140.26917	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
大新橋	大新1号線	8.50	4.90	PC橋	42.24056 140.26472	2022	R4年	I	R9年				
蕨橋	東野桜野線	10.40	6.20	PC橋	42.16819 140.34186	2022	R4年	I	R9年				
更生小橋	八雲山崎山手線	2.80	9.00	RC橋	42.28506 140.25119	2023	R5年	I	R10年				
茂無部2号橋	栄浜山線	15.00	5.20	PC橋	42.17227 140.45298	2021	R3年	I	R8年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
平田橋	八雲山崎山手線	4.10	7.00	RC橋	42.31669 140.25331	2023	R5年	II	R10年				
出雲1号橋	出雲1号線	2.30	5.00	RC橋	42.25122 140.26803	2023	R5年	I	R10年				
平成橋	東雲9号線	5.30	12.00	PC橋	42.25333 140.28278	2025	R7年	I	R12年				
昭和橋	東雲10号線	5.30	12.00	PC橋	42.25111 140.28444	2025	R7年	I	R12年				
黒岩橋	ルコツ川沿線	16.16	7.20	PC橋	42.38111 140.28500	2021	R3年	I	R8年				
かえで2号橋	黒咲線	23.80	7.20	PC橋	42.33381 140.25814	2021	R3年	I	R8年				
御料橋	桜野温泉線	50.00	5.20	PC橋	42.14873 140.28933	2021	R3年	I	R8年				
山崎跨道橋	山崎跨道橋縦貫道側道上り線	43.74	4.90	PC橋	42.32478 140.25583	2024	R6年	II	R11年				
黒岩山手跨道橋	黒岩山手線	74.70	4.90	PC橋	42.36021 140.28358	2024	R6年	I	R11年				
神遊橋	内浦大新線	5.00	11.30	RC橋	42.24861 140.28639	2023	R5年	II	R10年				
赤石橋	内浦大新線	9.60	8.70	PC橋	42.23778 140.27778	2022	R4年	I	R9年				
熱田東跨道橋	熱田東線	61.50	6.00	PC橋	42.23760 140.29098	2024	R6年	I	R11年				
野田生第1跨道橋	町道野田生第1・2跨道橋縦貫道側道上下線	45.00	5.90	PC橋	42.22119 140.35939	2025	R7年	I	R12年				
野田生第2跨道橋	町道野田生第1・2跨道橋縦貫道側道上下線	45.00	5.90	PC橋	42.22143 140.35622	2025	R7年	I	R12年				
東野跨道橋	町道東野跨道橋縦貫道側道上り線	52.00	5.90	PC橋	42.20348 140.40094	2025	R7年	I	R12年				
茂無部1号橋	栄浜海岸線	5.60	8.10	RC橋	42.17583 140.45611	2025	R7年	II	R12年				
相沼孵化場橋	相沼内川沿線	2.00	4.00	その他	42.08911 140.12264	2023	R5年	I	R10年				
東野橋	東野1号線	10.30	4.10	鋼橋	42.19972 140.37972	2022	R4年	I	R9年				
冷水橋	泊川冷水線	17.45	4.35	鋼橋	42.10083 140.07275	2025	R7年	II	R12年				
改良橋	八雲山崎山手線	3.10	7.00	RC橋	42.29889 140.24972	2025	R7年	I	R12年				
関内橋	関内原野線	19.60	4.30	鋼橋	42.14083 139.93389	2025	R7年	II	R12年				
幸八橋	八雲山崎山手線	10.00	8.70	PC橋	42.30750 140.25333	2025	R7年	I	R12年				
小早川橋	八雲山崎山手線	2.60	9.20	RC橋	42.31056 140.25333	2025	R7年	I	R12年				
千田橋	八雲山崎山手線	4.90	7.00	RC橋	42.31306 140.25333	2025	R7年	I	R12年				

【八雲町 橋梁一覧表】

構造物の諸元						直近における点検結果 次回点検年度				対策内容	対策の着手 完了予定年度		対策に係る全体 概算事業費
橋梁名	路線名	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の種類	所在地	点検結果			次回点検 年度	補修内容 (主な措置内容)	着手年度	完了年度	補修費用 (百万円)
						点検年度	判定区分						
音名川1号橋	湯の沢線	13.33	5.80	鋼橋	42.24306 140.22889	2025	R7年	Ⅱ	R12年				
久保橋	大新線	2.60	7.00	RC橋	42.21689 140.24875	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
蛇体橋	関内原野線	26.45	4.80	鋼橋	42.17444 139.95861	2021	R3年	I	R8年				
黒岩3号橋	黒岩3号線	2.00	9.00	RC橋	42.09168 140.05309	2023	R5年	I	R10年				
賀呂2号橋	大新春日線	11.80	8.20	PC橋	42.24194 140.23056	2022	R4年	I	R9年				
鉛川5号橋	鉛川温泉線	12.30	1.20	木橋	42.17222 140.13194	2022	R4年	I	R9年				
鮎濱橋	熊石高等学校線	6.60	10.00	RC橋	42.12081 140.01319	2023	R5年	Ⅱ	R10年				
育成橋	熱田奥横断線	15.60	7.50	PC橋	42.20667 140.25250	2021	R3年	I	R8年				
中央2号橋	大新熱田中央線	11.40	8.50	PC橋	42.22306 140.26083	2022	R4年	I	R9年				
春日橋	春日線	17.10	7.20	PC橋	42.23194 140.23528	2021	R3年	I	R8年				
二股橋	浜松1号線	10.55	7.20	PC橋	42.22250 140.28639	2022	R4年	I	R9年				
かえで1号橋	山崎富咲線	13.50	7.20	PC橋	42.33361 140.25833	2021	R3年	I	R8年				
賀呂3号橋	賀呂川線	16.70	7.70	PC橋	42.21528 140.22556	2021	R3年	I	R8年				
大関1号橋	上八雲3号線	16.00	7.20	PC橋	42.28303 140.15195	2021	R3年	I	R8年				
山崎中央3号橋	山崎中央線	7.70	8.20	PC橋	42.30972 140.25833	2024	R6年	I	R11年				
早瀬橋	山崎中央線	15.06	8.20	PC橋	42.31283 140.25906	2024	R6年	I	R11年				
×△橋	立岩会館通線	3.80	5.00	RC橋	42.26461 140.26678	2023	R5年	I	R10年				
山崎中央1号橋	山崎中央線	12.50	8.20	PC橋	42.29806 140.25361	2022	R4年	I	R9年				
山崎中央2号橋	山崎中央線	7.60	8.20	PC橋	42.30667 140.25750	2024	R6年	I	R11年				
あやめ1号橋	花浦3号線	16.30	8.20	PC橋	42.28500 140.25833	2024	R6年	I	R11年				
あやめ2号橋	花浦3号線	11.80	8.20	PC橋	42.28444 140.25806	2024	R6年	I	R11年				
山崎4号橋	山崎中央線	3.00	7.00	RC橋	42.31428 140.25939	2023	R5年	I	R10年				
黒咲橋	黒咲線	30.10	6.20	鋼橋	42.34811 140.17178	2025	R7年	I	R12年				
ボンセイヨウベツ橋	セイヨウベツ線	14.10	7.20	PC橋	42.29222 140.12611	2022	R4年	I	R9年				

【様式1-2】

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	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)								事業費(百万円)	備考			
								2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			2034	2035	
広域2号橋		広域営農線	7.9	1986	37	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
陰明橋		湯の沢線	129.3	1986	37	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
新湯橋		湯の沢線	69	1992	31	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
東野浜線こ線橋		東野浜線	30.5	1994	29	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
幹線橋		花浦中央線	16.6	1997	26	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
わんぱく橋		湯の沢3号線	40.56	1997	26	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
山越第1跨道橋		山越基地線	49.5	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費				1.1			1.1						
栄浜こ線橋		栄浜線	12.8	2003	20	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
船田橋		山崎富咲線	4.3	1961	62	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1				1.1				
鉛川1号橋		鉛川温泉線	26.91	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1				1.1				
吉田川3号橋		本町富士見線	2.2	1969	54	2022	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
砂蘭部小橋		大新線	2.4	1969	54	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
大富橋		富咲1号線	49	1970	53	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費				1.1				1.1					
トワルベツ1号橋		富咲1号線	46.8	1970	53	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費				1.1				1.1					
観溪橋		相沼内川沿線	30.4	1970	53	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1				1.1				
中の橋		相沼内川沿線	79.75	1972	51	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
ボン奥津内川広域3号橋		広域営農線	13	1974	49	2022	対策内容		【定期点検】				【定期点検】						2.2	
							事業費		1.1				1.1							
広域7号橋		広域営農線	13.1	1977	46	2022	対策内容		【定期点検】				【定期点検】						2.2	
							事業費		1.1				1.1							
日の出橋		内浦海岸線	5.3	1982	41	2023	対策内容		【定期点検】				【定期点検】						2.2	
							事業費		1.1				1.1							
鮭誕橋		上遊楽部線	29.8	1982	41	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
上遊楽橋		上遊楽部線	60.2	1983	40	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費					1.1				1.1				
鉛川4号橋		鉛川温泉線	23.7	1984	39	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1				1.1				
豊漁橋		東野浜線	3.6	1992	31	2023	対策内容		【定期点検】				【定期点検】						2.2	
							事業費		1.1				1.1							
音名川3号橋		音名川線	22.6	1996	27	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
第二早瀬橋		立岩山崎海岸線	30.8	1999	24	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
吉田川2号橋		富士見1号線	2.1	2000	23	2022	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
相生こ線橋		本町相生こ線橋線	76.45	2001	22	2021	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
南シラリカ跨道橋		南シラリカ線	57.8	2001	22	2024	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								

【様式1-2】

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	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)								事業費(百万円)	備考		
								2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			2034	2035
安藤橋		熱田線	2.2	1984	39	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1					1.1					
岡の山1号橋		岡野山線	7	1985	38	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費				1.1					1.1			
中央1号橋		大新熱田中央線	7.5	1991	32	2022	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
岡の山2号橋		立岩岡野山線	4	1993	30	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費				1.1					1.1			
中ノ沢橋		泊川冷水線	26.5	1994	29	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
2区排水橋		上八雲3号線	10.5	1995	28	2022	対策内容		【定期点検】				【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1				1.1						
西条橋		黒咲線	21.9	1997	26	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
大山女魚橋		黒咲線	23	2000	23	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
豊橋		黒咲線	21.2	2001	22	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
栄橋		黒咲線	30.1	2001	22	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
向弓跨道橋		浜松7号線	19.3	1980	43	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2	
							事業費					1.1					1.1		
更生橋		八雲山崎山手線	16.7	1987	36	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1					1.1						
花浦生産橋		立岩山崎海岸線	11.2	1987	36	2022	対策内容		【定期点検】				【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1				1.1						
大沢橋		湯の沢線	55	1988	35	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費				1.1					1.1			
黒岩中央跨道橋		黒岩中央線	55.6	2001	22	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】		2.2	
							事業費				1.1					1.1			
東野旭丘跨道橋		町道東野旭丘線	44.7	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1					1.1		
旭丘跨道橋		町道旭丘線	75.4	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1					1.1		
栄浜第2跨道橋		町道栄浜基地線	45.4	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1					1.1		
熱田跨道橋		熱田線	65.5	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
浜松4号跨道橋		浜松4号線	64.7	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
浜松5号跨道橋		浜松5号線	64.5	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
浜松7号跨道橋		浜松7号線	75.5	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
広域営農第2跨道橋		広域営農線	56	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
広域営農第1跨道橋		広域営農線	49.1	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】				【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1					1.1			
弥之助沢跨道橋		町道弥之助沢線	44.5	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1					1.1		
鉛川3号橋		鉛川温泉線	18.95	1965	58	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1					1.1		
南橋		八雲山崎山手線	5	1966	57	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
辻橋		八雲山崎山手線	3	1966	57	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				

【様式1-2】

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	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)								事業費(百万円)	備考			
								2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			2034	2035	
元町2号橋		元町東町幹線	2.6	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】						【定期点検】	2.2	
							事業費				1.1									
大新橋		大新1号線	8.5	1973	50	2022	対策内容	【定期点検】				【定期点検】							2.2	
							事業費	1.1				1.1								
蕨橋		東野桜野線	10.4	1975	48	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
更生小橋		八雲山崎山手線	2.8	1985	38	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
茂無部2号橋		栄浜山線	15	1988	35	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】						2.2	
							事業費	1.1					1.1							
平田橋		八雲山崎山手線	4.1	1990	33	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
出雲1号橋		出雲1号線	2.3	1991	32	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
平成橋		東雲9号線	5.3	1992	31	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
昭和橋		東雲10号線	5.3	1992	31	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
黒岩橋		ルコツ川沿線	16.16	1995	28	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】						2.2	
							事業費	1.1					1.1							
かえて2号橋		黒咲線	23.8	1995	28	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
御料橋		桜野温泉線	50	2001	22	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】						2.2	
							事業費	1.1					1.1							
山崎跨道橋		山崎跨道橋縦貫道側	43.74	2001	22	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1						1.1			
黒岩山手跨道橋		黒岩山手線	74.7	2001	22	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1						1.1			
神遊橋		内浦大新線	5	2003	20	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
赤石橋		内浦大新線	9.6	2003	20	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
熱田東跨道橋		熱田東線	61.5	2003	20	2024	対策内容				【定期点検】					【定期点検】			2.2	
							事業費				1.1						1.1			
野田生第1跨道橋		町道野田生第1・2跨道	45	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
野田生第2跨道橋		町道野田生第1・2跨道	45	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
東野跨道橋		町道東野跨道橋縦貫	52	2003	20	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
茂無部1号橋		栄浜海岸線	5.6	1943	80	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
相沼野化場橋		相沼内川沿線	2	1952	71	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
東野橋		東野1号線	10.3	1958	65	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費		1.1					1.1						
冷水橋		泊川冷水線	17.45	1964	59	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
改良橋		八雲山崎山手線	3.1	1966	57	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
関内橋		関内原野線	19.6	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
幸八橋		八雲山崎山手線	10	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1
小早川橋		八雲山崎山手線	2.6	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2		
							事業費					1.1								1.1

【様式1-2】

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	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)								事業費(百万円)	備考		
								2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			2034	2035
千田橋		八雲山崎山手線	4.9	1967	56	2025	対策内容					【定期点検】						2.2	
							事業費				1.1								
音名川1号橋		湯の沢線	13.33	1970	53	2025	対策内容					【定期点検】						2.2	
							事業費				1.1								
久保橋		大新線	2.6	1975	48	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
蛇体橋		関内原野線	26.45	1975	48	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
黒岩3号橋		黒岩3号線	2	1980	43	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
賀呂2号橋		大新春日線	11.8	1981	42	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
鉛川5号橋		鉛川温泉線	12.3	1981	42	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
鮎濱橋		熊石高等学校線	6.6	1984	39	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
育成橋		熱田奥横断線	15.6	1986	37	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
中央2号橋		大新熱田中央線	11.4	1988	35	2022	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
春日橋		春日線	17.1	1991	32	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
二股橋		浜松1号線	10.55	1994	29	2022	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
かえで1号橋		山崎富咲線	13.5	1994	29	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
賀呂3号橋		賀呂川線	16.7	1995	28	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
大関1号橋		上八雲3号線	16	1995	28	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
山崎中央3号橋		山崎中央線	7.7	1996	27	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
早瀬橋		山崎中央線	15.06	1996	27	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
メム橋		立岩会館通線	3.8	1996	27	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
山崎中央1号橋		山崎中央線	12.5	1997	26	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
山崎中央2号橋		山崎中央線	7.6	1998	25	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
あやめ1号橋		花浦3号線	16.3	1998	25	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
あやめ2号橋		花浦3号線	11.8	1998	25	2024	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1					1.1				
山崎4号橋		山崎中央線	3	1999	24	2023	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
黒咲橋		黒咲線	30.1	1999	24	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1							
ボンセイヨウベツ橋		セイヨウベツ線	14.1	2002	21	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
熱田連絡橋		熱田線	8.4	2003	20	2022	対策内容		【定期点検】					【定期点検】				2.2	
							事業費		1.1						1.1				
門昌庵橋		置岩高台線	49.6	2004	19	2021	対策内容	【定期点検】					【定期点検】					2.2	
							事業費	1.1							1.1				
上八雲1号橋		上八雲幹線	27.38	1961	62	2025	対策内容					【定期点検】				【定期点検】		2.2	
							事業費					1.1							

【様式1-2】

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	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)								事業費(百万円)	備考		
								2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			2034	2035
トフルベツ2号橋		富咲1号線	14.5	1971	52	2025	対策内容					【定期点検】					【定期点検】	2.2	
							事業費	0				1.1							
咲来4号橋			3.48	2023		2023	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1				1.1					
咲来5号橋			2.9	2023		2023	対策内容			【定期点検】				【定期点検】				2.2	
							事業費			1.1				1.1					
今後の修繕・架替え事業費(百万円)								158.3	157.2	72.4	85.5	82.1	82.7	50.6	8.8	20.9	44.0	762.4	