

# 沖縄県 長寿命化修繕計画

## (橋梁)



令和7年12月



沖縄県土木建築部  
道 路 管 理 課



## 1. 背景と目的

道路は県民生活を支える非常に重要な社会基盤であり、ネットワークが維持されてこそ、その機能が発揮されます。しかしながら、道路ネットワークの重要な構造物である橋梁において、近年、劣化の進行や塩害損傷等の発生が問題となっています。沖縄県が管理する道路橋は令和4年現在で691橋ありますが、今後、これらの橋梁の大半が高齢化していくことで、近い将来、維持管理コストが増大するものと考えられます。

そのため、県民の安全で安心な生活を確保するため、限られた予算の中で効率的かつ効果的に橋梁の維持管理を行い、健全な道路ネットワークを保全することを目的に平成23年3月に「橋梁長寿命化修繕計画（案）」を策定しました。

沖縄県では、本計画を基に5年に1回の頻度で点検を実施するとともに、橋梁の修繕や架替を積極的に進めてきており、損傷が発生していた橋梁の健全性の回復に努めています。本計画は、今後も的確な橋梁の維持管理を推進していくことを目的に、最新の点検結果に基づき、過年度に策定した橋梁長寿命化修繕計画を改訂したものです。

## 2. 沖縄県の現状

### （1）沖縄県の気候

黒潮、季節風、台風の影響を受け、温暖多雨の気候から、他県と比べても橋梁が錆びやすい厳しい自然環境にあります。



塩分がコンクリート内部に浸透し、鉄筋が錆びてしまった様子です。

鉄筋の錆が更に進むと、橋が自動車などの重さに耐えられなくなるため、補修や架け替えが必要となります。

このような状態の橋は速やかに補修するとともに、このような状態に至る前に対策を実施することで、安全性を確保すると共に橋を長寿命化します

### （2）沖縄県の地理的特徴

沖縄県は本島をはじめ、宮古島、石垣島、西表島など多くの島々から構成されています。島々を結ぶ離島架橋は、海水の塩分の影響を大きく受けることとなります。また、離島架橋以外でも、県内の多くの橋梁は、先に述べた塩害によって早く劣化する傾向にあります。



古宇利大橋【本島北部】



伊良部大橋【宮古島】

### (3) 沖縄県の橋梁の現状

橋梁の建設年度の分布は図-1 のようになっています。1972 年の本土復帰以降に多く建設されており、1970 年代から 2010 年代に集中しています。建設後 50 年以上となる橋梁は、現時点では 12%程度ですが、20 年後には半数を超え、40 年後には 90%以上の橋梁が老朽化することが予想されます。このため、何も対策を行わなければ近い将来、多くの橋梁に対して大規模修繕あるいは架け替えが必要になると考えられます。(図-2)

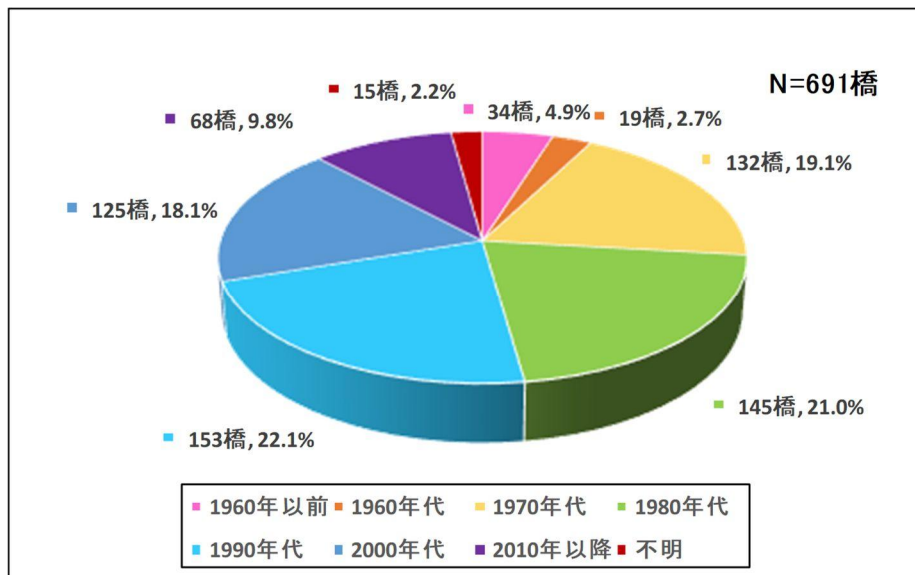


図-1 橋梁の建設年度の分布 (2022 年現在)

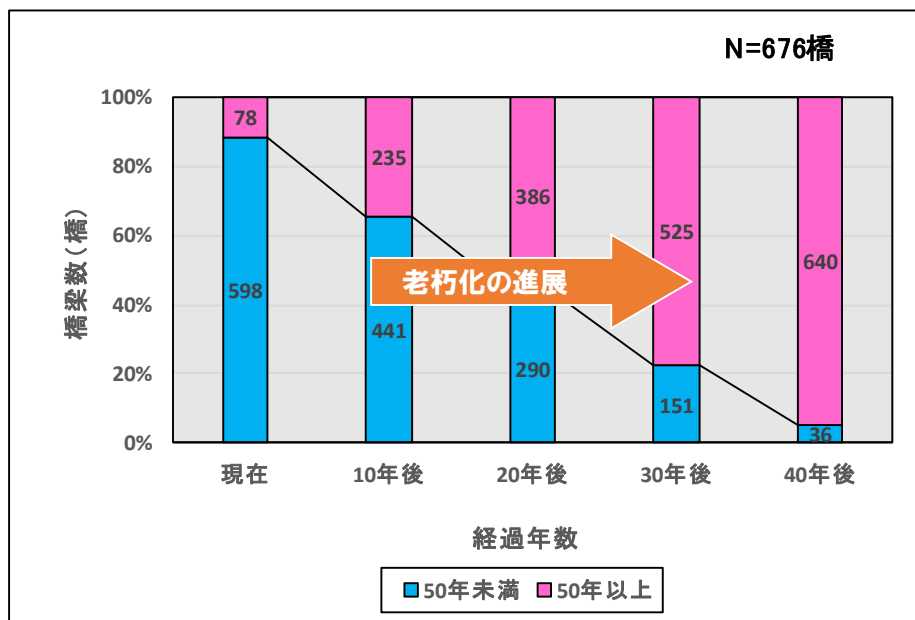


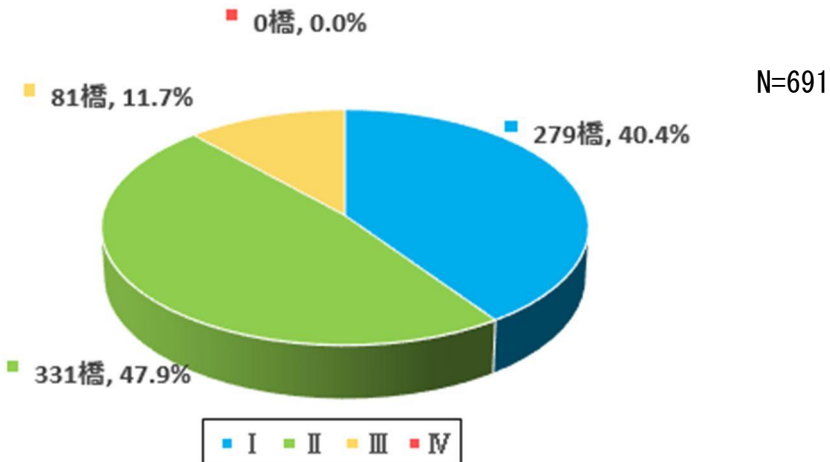
図-2 建設から 50 年以上経過した橋梁の割合推移 (2022 年現在)

※建設年次が不明な橋梁 (15 橋) を除いています

また、沖縄県が管理する橋梁の現在の健全度（健全性）の評価点を集計した結果は、図-3 のとおりとなりました。

健全な状態であるⅠ判定の橋梁は約41%、予防保全段階であるⅡ判定の橋梁は約48%、早期に措置が必要な状態であるⅢ判定の橋梁は約11%、劣化が著しく緊急対応が必要な状態のⅣ判定の橋梁は存在しませんでした。約89%の橋梁は、橋梁としての機能に問題がない状態であるといえます。

早期措置が必要な橋梁の例を写真-1に示します。橋梁の主要部材のコンクリートが広範囲に剥落しており、内部の鉄筋が露出、腐食が進行しています。このような状態になると、橋梁の重要な機能である耐荷性が低下します。このような橋梁は速やかに補修や架替を実施していきます。



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。また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
IV	緊急措置段階	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

図-3 橋梁の健全度の割合（2022年現在）



塩害により、主桁や橋脚のコンクリートが剥落し、鉄筋が著しく錆びている

写真-1 早急な補修または架替の検討が必要となる例

### 3. 長寿命化修繕計画の方針

#### (1) 現状分析の結果

- ◆ 沖縄県は、塩害などの影響により、国内の他の地域と比べて橋梁が傷みやすい環境である
- ◆ 本土復帰後に多くの橋梁が建設されており、架け替えなどの事業が一時期に集中する恐れがあり、維持修繕の実施が滞る可能性がある
- ◆ 長寿命化計画に基づき修繕や更新を実施してきており、大部分の橋梁では健全性が確保されているが、一部で修繕が必要な橋梁が存在している
- ◆ 最新の点検結果を踏まえた計画へ更新することで、更なる効果的な維持管理の実施を行っていくことが必要である

#### (2) 橋梁長寿命化修繕計画のメリット

上述した分析結果を踏まえ、沖縄県では、今まで以上に効率的・効果的に橋梁を管理していくため、長寿命化修繕計画を改定し、更なる健全で安全な道路保全に務めていきます。

##### 【長寿命化修繕計画を策定するメリット】

- ・ 健全な道路ネットワークを提供することが可能となり、沖縄県の発展に寄与します。
- ・ 安全で安心な県民生活を確保することができます。
- ・ 計画的に維持修繕を実施することにより、財政の負担を軽減することが可能となります。

#### (3) 基本方針

沖縄県の現状を踏まえ、以下の方針で橋梁の維持管理を実施していきます。

- ① これまでの対症療法的な維持管理から予防保全型の維持管理への転換を促進します
- ② 沖縄県の特徴を踏まえた的確な方法で維持管理を実施します
- ③ ライフサイクルコスト（LCC）の低減による維持管理費用の縮減を図ります
- ④ 予算の平準化により維持修繕の推進を図ります

## 4. 新技術等の活用方針

### (1) 点検支援技術の活用

2027年度（令和9年度）までの5年間に、橋種や健全性等の検討条件より抽出した5橋について、試行的に新技術工法にて点検を実施し、約2,630万円のコスト縮減を目指します。また、選定した橋梁を対象に新技術工法を試行的に行い、新技術導入による効果を検証したうえで、その他橋梁への活用を検討します。

### (2) 補修新技術の活用

2027年度（令和9年度）までの5年間に、長寿命化修繕計画の対象施設（健全度Ⅲ判定以上）を対象に、補修費用の縮減が見込まれる新技術の活用を含めた比較検討を設計段階より行い、約436百万円のコスト縮減を目指します。また、選定した橋梁を対象に新技術工法を試行的に行い、新技術導入による効果を検証したうえで、その他橋梁への活用を検討します。

## 5. 集約化・撤去の検討

橋梁の老朽化により、人的被害や桁下への影響（第三者被害含む）を伴う落橋が発生するリスクが生じるため、道路管理者には適切な管理が求められています。橋梁の老朽化対策として、地域の実情や利用状況に応じて集約化・撤去を行うことで、初期費用として一時的な負担が生じるもの、長期的な視点で見た際には有効な手段となります。そのため、令和9年度までの5年間に、迂回路があり撤去が可能と考えられる健全度Ⅲの橋梁1橋を対象に、修繕費用および定期点検費用として約4,700万円のコスト縮減を目指します。

## 6. 長寿命化修繕計画

対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期および修繕内容・時期または架替時期を次頁以降に示します。

長寿命化修繕計画																												
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目				
											年度	判定区分				2023		2024		2025		2026						
																対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
																2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576			2,318,583			
1	県道2号線桟道橋	北部	県道2号線	1979	67.7	4.4	床版橋	co	国頭村与那	通常	2017	II		2022											点検	447		
2	新又橋	北部	県道2号線	1979	14.7	9.0	T桁	co	国頭村与那	通常	2017	II		2022											点検	198		
3	普久川橋	北部	県道2号線	1979	129.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	国頭村安田	通常	2017	I		2022											点検	1,587		
4	シヌグ橋	北部	県道2号線	1984	18.8	8.3	T桁	co	国頭村安田	通常	2019	II		2024				点検	235									
5	県道9号線2号ボックスカルバート	北部	県道9号線	1960	3.4	14.4	BOX	co	国頭郡大宜味村白浜	塩害	2017	I		2022										点検	100			
6	大保大橋	北部	県道9号線	1980	172.9	10.8	T桁	co	大宜味村大保	塩害	2021	III	着手	2026	～R8架替	架替	412,801	架替	670,000	架替	640,000	架替	820,000	架替	130,000			
7	辺野古橋	北部	県道13号線	1986	27.1	10.8	T桁	co	名護市辺野古地内	塩害	2020	I		2025						点検	700							
8	久志橋	北部	県道13号線	1982	24.0	10.8	T桁	co	名護市久志	塩害	2021	II		2026										点検	622			
9	久志大川橋	北部	県道13号線	1985	20.8	11.5	T桁	co	名護市久志地内	塩害	2021	II		2026										点検	574			
10	県道14号線1号ボックスカルバート	北部	県道14号線	1976	1.8	7.0	BOX	co	名護市源河	塩害	2021	II		2026										点検	300			
11	田原橋	北部	県道14号線	1976	42.6	9.1	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河	塩害	2021	II		2026										点検	930			
12	福地橋	北部	県道14号線	1984	58.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2021	II		2026										点検	1,141			
13	和泉橋	北部	県道14号線	1986	67.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2019	III	着手	2024	設計+点検	6,448	塗替	56,241										
14	たぎな橋	北部	県道14号線	1986	83.6	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2019	II		2024		点検	1,028											
15	優橋	北部	県道14号線	1985	40.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市字源河地内	通常	2021	I		2026										点検	787			
16	恥うすい橋	北部	県道14号線	1984	28.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2021	II		2026										点検	551			
17	くんだ橋	北部	県道14号線	1986	13.3	9.7	床版橋	co	東村有銘地内	通常	2021	II		2026										点検	310			
18	県道14号線1号橋	北部	県道14号線	1977	12.5	5.8	床版橋	co	東村有銘	通常	2021	II		2026		設計	1,000	断面修復	4,268	点検	174							
19	名護城大橋	北部	県道18号線	2000	214.0	10.3	ニールセンローゼ橋	st	名護市名護	通常	2017	II		2022										点検	3,306			
20	幸地大橋	北部	県道18号線	1998	208.0	11.3	箱桁 (鋼)	st	名護市名護	通常	2019	II		2024		点検	3,526											
21	じんが森大橋	北部	県道18号線	1994	173.0	11.3	鋼橋 (RC床版)	st	名護市東江地内	通常	2021	II		2026										点検	4,692			
22	長坂橋	北部	県道18号線	2000	96.0	11.0	T桁	co	名護市東江	通常	2021	I		2026										点検	2,534			
23	東り上橋	北部	県道18号線	1998	51.0	11.2	T桁	co	名護市東江	通常	2018	II		2023		点検	857											
24	長又橋	北部	県道18号線	1998	42.0	11.5	T桁	co	名護市東江	通常	2017	I		2022										点検	725			
25	上山川橋	北部	県道18号線	1993	23.0	11.0	T桁	co	名護市東江	通常	2018	II		2023		点検	380											
26	東江原橋(大川7号)	北部	県道18号線	2003	82.0	11.0	T桁	co	名護市大川	通常	2017	II		2022										点検	1,353			
27	番越大橋(大川4号)	北部	県道18号線	2002	107.0	13.5	T桁	co	名護市大川	通常	2017	I		2022										点検	2,167			
28	雨志川原大橋(大川6号)	北部	県道18号線	2004	164.0	10.8	T桁	co	名護市大川	通常	2017	I		2022										点検	2,657			
29	大川1号橋	北部	県道18号線	2007	275.0	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	名護市大川	通常	2017	I		2022										点検	4,455			
30	大川2号橋	北部	県道18号線	2008	329.0	10.8	箱桁 (Co)	co	名護市大川	通常	2017	I		2022										点検	5,330			
31	大川3号橋	北部	県道18号線	2006	258.0	11.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市大川	通常	2017	I		2022										点検	4,334			
32	ハイシ橋	北部	県道18号線	2002	27.9	12.5	T桁	co	名護市大浦	通常	2021	II		2026										点検	837			
33	県道18号線1号橋	北部	県道18号線	1956	14.8	9.5	床版橋	co	名護市下浦	通常	2018	II		2023		点検	211											

長寿命化修繕計画																									
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	2023		2024		2025		2026		対策内容	費用(千円)	
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576				
60	県道71号線0.6kpボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	2.1	11.8	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2021	II		2026									点検	300	
61	我部祖河橋	北部	名護宜野座線	1996	32.4	12.8	床版橋	co	名護市我部祖河	通常	2018	II		2023	点検	622									
62	県道71号線0.85kpボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	2.0	13.9	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2021	II		2026									点検	300	
63	名護宜野座線1号ボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	6.8	11.0	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2017	II		2022									点検	112	
64	名護宜野座線1号橋	北部	名護宜野座線	1967	4.0	12.8	BOX	co	名護市伊差川	通常	2019	III	着手	2024	設計+点検	1,100	補修	1,802							
65	名護宜野座線2号橋	北部	名護宜野座線	1967	2.5	10.8	床版橋	co	名護市大北	通常	2019	II		2024		点検	100								
66	深田橋	北部	名護宜野座線	1974	56.6	11.6	BOX	co	名護市許田	通常	2019	I		2024		点検	985								
67	港原第一橋	北部	名護宜野座線	1974	47.7	9.4	鋼橋 (RC床版)	st	宜野座村字松田港原	通常	2017	I		2022									点検	673	
68	登川橋	北部	名護運天港線	1982	24.2	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	名護市旭川	通常	2021	II		2026									点検	627	
69	旭川橋	北部	名護運天港線	1988	26.5	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026									点検	731	
70	二又橋	北部	名護運天港線	1986	11.0	10.8	床版橋	co	名護市福地地内	通常	2021	II		2026									点検	285	
71	上福地橋	北部	名護運天港線	1992	37.0	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026									点検	1,021	
72	福美橋	北部	名護運天港線	1992	70.0	11.0	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026									点検	1,848	
73	新呉我山橋	北部	名護運天港線	1985	23.7	10.8	床版橋	co	今帰仁村呉我山地内	通常	2019	III	完了	2024	設計+点検	1,384	補修	4,506							
74	玉城橋	北部	名護運天港線	1989	18.0	11.0	床版橋	co	今帰仁村玉城	通常	2019	I		2024		点検	297								
75	名護運天港線ボックスカルバート	北部	名護運天港線	2014	13.0	6.4	BOX	co	今帰仁村仲宗根	塩害	2018	I		2023	点検	131									
76	新かりゆし橋	北部	名護運天港線	2011	42.5	12.5	床版橋	co	今帰仁村仲宗根	塩害	2018	I		2023	点検	797									
77	名護運天港線3号ボックスカルバート	北部	名護運天港線	2017	2.8	5.4	BOX	co	今帰仁村仲宗根	通常	2017	I		2022									点検	100	
78	名護運天港線1号橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	7.0	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021									点検	300	
79	名護運天港線1号左側道橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	2.4	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021									点検	300	
80	名護運天港線1号右側道橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	2.8	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021									点検	300	
81	あなだ橋	北部	名護本部線	1992	15.9	22.0	床版橋	co	名護市東江	通常	2021	I		2026									点検	840	
82	名護本部線1号橋	北部	名護本部線	1975	2.5	5.2	床版橋	co	名護市大西	通常	2022	III	R6補正	2027		設計	1,000							点検	100
83	名護本部線1号ボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	2.5	12.6	BOX	co	名護市大南	通常	2021	I		2026									点検	300	
84	白銀橋	北部	名護本部線	1985	36.0	15.8	床版橋	co	名護市名護地内	通常	2018	II		2023	点検	853									
85	名護本部線2号ボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	2.0	13.5	BOX	co	名護市為又	通常	2021	I		2026									点検	300	
86	県道84号線5.1kpボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	4.6	12.3	BOX	co	名護市中山	通常	2020	II		2025									点検		
87	藍の橋	北部	名護本部線	2000	13.3	6.2	床版橋	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026									点検	198	
88	第一伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	13.1	11.0	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2021	II		2026									点検	346	
89	第二伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	15.6	11.1	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2018	I		2023	点検	185									
90	第三伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	9.3	11.9	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2017	II		2022										点検	166
91	運立橋	北部	名護本部線	1975	23.9	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	本部町並里	通常	2019	II		2024		設計+点検	3,072	交換	27,782						
92	運立左側道橋	北部	名護本部線	1975	15.3	2.4	鋼橋 (RC床版)	st	本部町並里	通常	2019	II		2024		設計+点検	1,100	交換	6,564						
93	運立右側道橋	北部	名護本部線	1975	15.3	2.4	鋼橋 (RC床版)	st	本部町並里	通常	2019	III	着手	2024	設計+点検	1,100</									

長寿命化修繕計画																	5年目									
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027		
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
																		2,208,361								
119	下宗宇治名橋	北部	県道110号線	1977	7.9	12.5	BOX	co	名護市蓮天原	通常	2019	II		2024		点検	148									
120	県道110号線7.5kpボックスカルバート	北部	県道110号線	1977	4.0	12.2	BOX	co	名護市蓮天原	通常	2021	I		2026								点検	300			
121	港橋	北部	県道114号線	1974	13.7	15.7	床版橋	co	本部町浦崎	通常	2018	II		2023		点検	323									
122	川底橋	北部	県道115号線	1980	37.2	12.8	T桁	co	本部町川底	塩害	2021	II		2026								点検	1,143			
123	県道115号線0.4kpボックスカルバート	北部	県道115号線	1974	6.5	14.8	BOX	co	本部町渡久地	通常	2017	II		2022								点検	144			
124	泉河橋	北部	県道115号線	2003	124.2	11.8	床版橋	co	本部町字山里	通常	2017	I		2022								点検	2,198			
125	山里大橋	北部	県道115号線	2000	327.0	10.9	箱桁(鋼)	st	本部町山里地内	通常	2018	I		2023		点検	5,346	設計	1,559	交換	15,587					
126	県道118号線1号橋	北部	県道118号線	1961	5.3	5.6	BOX	co	名護市名護	通常	2018	I		2023		点検	100									
127	呉我山橋	北部	県道123号線	1979	20.0	10.8	床版橋	co	今帰仁村呉我山	通常	2021	I		2026								点検	518			
128	陣城下の橋	北部	県道123号線	1993	17.3	11.4	T桁	co	本部町陣城地内	通常	2021	I		2026								点検	473			
129	陣城上の橋	北部	県道123号線	1993	22.8	11.0	T桁	co	本部町陣城地内	通常	2021	II		2026								点検	602			
130	県道123号線1号ボックスカルバート	北部	県道123号線	1953	5.6	11.9	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026								点検	300			
131	内原橋	北部	県道123号線	1995	13.0	12.8	床版橋	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026								点検	399			
132	県道125号線1号ボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	2.6	10.9	BOX	co	本部町蓮立	通常	2021	II		2026								点検	300			
133	県道125号線0.6kpボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	2.0	10.4	BOX	co	名護市饒平名	通常	2019	I		2024								点検	100			
134	県道125号線2号ボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	10.2	13.8	BOX	co	本部町済井出	通常	2021	II		2026								点検	338			
135	瀬底大橋	北部	瀬底健堅線	1985	762.0	10.8	箱桁(Co)	co	本部町健堅	塩害	2019	III	着手	2024	~R6補修	設計+点検	23,047	断面修復他	125,333	断面修復他	306,466	点検	12,344			
136	諸見勢理客線1号ボックスカルバート	北部	諸見勢理客線	1987	3.0	9.4	BOX	co	伊是名村勢理客地内	通常	2017	I		2022								点検	100			
137	諸見勢理客線1号橋	北部	諸見勢理客線	1956	3.6	11.5	床版橋	co	伊是名村勢理客	通常	2017	I		2022								点検	100			
138	田名橋	北部	田名野甫線	1991	21.0	11.0	T桁	co	伊平屋村田名地内	通常	2020	II		2025								点検	554			
139	田名野甫線2号ボックスカルバート	北部	田名野甫線	1953	3.6	13.2	BOX	co	島尻郡伊平屋村田名	通常	2020	I		2025								点検	300			
140	浜港橋	北部	田名野甫線	2014	18.5	10.8	T桁	co	伊平屋村我喜屋	塩害	2020	I		2025								点検	480			
141	田名野甫線3号ボックスカルバート	北部	田名野甫線	1992	2.9	12.7	BOX	co	島尻郡伊平屋村島尻	塩害	2020	II		2025								点検	300			
142	野甫大橋	北部	田名野甫線	2004	320.0	11.3	箱桁(Co)	co	島尻郡伊平屋村野甫	塩害	2020	II		2025								点検	8,678			
143	ハンタ毛橋	北部	田名野甫線	2006	110.0	10.3	床版橋	co	島尻郡伊平屋村野甫	塩害	2020	I		2025								点検	2,719			
144	田名野甫線1号BOX	北部	田名野甫線	不明	3.8	10.5	BOX	co	島尻郡伊平屋村田名	塩害	2020	I		2025								点検	100			
145	前原大橋	北部	漢那松田線	1995	73.0	13.0	T桁	co	宜野座村前原	塩害	2017	I		2022								点検	1,424			
146	漢那松田線5.47kpBOX	北部	漢那松田線	1995	6.7	19.1	BOX	co	宜野座村松田	通常	2017	I		2022								点検	192			
147	タンダ橋	北部	漢那松田線	1993	55.0	13.0	T桁	co	宜野座村松田地内	塩害	2017	II		2022								点検	1,073			
148	大田橋	北部	漢那松田線	1993	55.0	13.0	T桁	co	宜野座村松田地内	通常	2017	I		2022								点検	1,073			
149	古宇利大橋	北部	古宇利屋我地線	2005	1960.0	11.3	箱桁(Co)	co	今帰仁村古宇利	塩害	2018	II		2023		点検	33,222									
150	運天原橋	北部	古宇利屋我地線	2004	115.2	14.3	T桁	co	名護市蓮天原	通常	2017	I		2022								点検	2,471			
151	ワルミ大橋	北部	屋我地仲宗根線	2010	315.0	11.0	アーチ橋(co)	co	今帰仁村天底	塩害	2017	I		2022								点検	5,198			
152	ワルミ小橋	北部	屋我地仲宗根線	2006	89.0	14.5	T桁	co	今帰仁村天底	通常	2017	I		2022								点検	1,936			
153	杉田大橋	北部	国道331号	2008	320.0	11.0	床版橋	co	名護市二見	通常	2020	II		2025								点検	5,280			
154	二見大橋	北部	国道331号	2004	255.0	12.0	箱桁(Co)	co	名護市二見	塩害	2017	I		2022								点検	4,590			
155	国道331号1																									

長寿命化修繕計画																1年目		2年目		3年目		4年目		5年目	
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576			2,318,583	
178	慶佐次大橋	北部	国道331号	1978	149.5	9.8	T桁	co	東村慶佐次	塩害	2018	II		2023	点検	2,205				設計	25,485	断面修復他	254,851		
179	慶佐次橋	北部	国道331号	1979	47.6	8.7	鋼橋 (RC床版)	st	東村伊是名	通常	2018	II		2023	点検	621									
180	伊是名橋	北部	国道331号	1980	20.0	1.3	T桁	co	東村伊是名	塩害	2019	II		2024			点検	100							
181	推川橋	北部	国道331号	1996	19.0	9.0	T桁	co	国頭郡東村平良	塩害	2019	I		2024			点検	257							
182	潮上橋	北部	国道331号	2016	23.2	9.5	T桁	co	国頭郡東村平良	塩害	2017	I		2022								点検	331		
183	2号橋	北部	国道331号	1956	8.4	7.2	T桁	co	東村字出那霸	通常	2021	I		2026						点検	300				
184	2号側道橋	北部	国道331号	1956	12.2	2.5	T桁	co	東村字出那霸	通常	2021	II		2026						点検	300				
185	4号橋	北部	国道331号	1956	5.2	6.9	T桁	co	東村字出那霸	通常	2018	III	着手	2023	点検+設計	1,100	補修	1,263							
186	4号側道橋	北部	国道331号	1956	6.8	2.5	T桁	co	東村平良	通常	2019	I		2024			点検	100							
187	国道331号29.3kpボックスカルバート	北部	国道331号	1987	2.3	11.1	BOX	co	東村平良	通常	2018	II		2023	点検	100									
188	大保福地橋	北部	国道331号	1987	97.0	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	大宜味村田港地内	通常	2017	II		2022							点検	1,673			
189	田港橋	北部	国道331号	1974	43.9	7.9	T桁	co	大宜味村大保	塩害	2019	I		2024			点検	520							
190	国道331号34.3kpボックスカルバート	北部	国道331号	1974	3.6	12.8	BOX	co	大宜味村屋古	塩害	2018	III	着手	2023	点検+設計	1,100	補修	1,059							
191	杉田橋	北部	国道331号	1999	25.0	15.6	T桁	co	名護市二見地内	塩害	2020	I		2025					点検	585					
192	有鉛橋	北部	国道331号	2003	22.5	9.8	T桁	co	東村有鉛	塩害	2018	I		2023	点検	331									
193	国道331号2号ボックスカルバート	北部	国道331号	1956	3.2	12.5	BOX	co	名護市楚久	塩害	2019	I		2024			点検	100							
194	浜元橋(山側)	北部	国道449号	1991	96.0	10.8	T桁	co	本部町字浜元地内	塩害	2021	I		2026						点検	2,488				
195	浜元橋(海側)	北部	国道449号	1991	160.0	10.8	T桁	co	本部町字浜元地内	塩害	2021	I		2026						点検	4,147	設計	3,920		
196	本部大橋	北部	国道449号	1974	352.4	11.0	箱桁 (鋼)	st	本部町字渡久地	塩害	2019	III	着手	2024	～R7補修	379,876	塗替他+点検	164,675	塗替他+設計+点検	77,411	断面修復他+点検	100,263			
197	大小堀橋(下り線)	北部	国道449号	2009	26.0	12.9	T桁	co	国頭郡本部町建堅	塩害	2021	I		2026						点検	802				
198	大小堀橋(上り線)	北部	国道449号	2012	26.0	12.9	T桁	co	国頭郡本部町建堅	塩害	2021	I		2026						点検	805				
199	枕橋	北部	国道449号	2008	3.1	9.6	BOX	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	100									
200	国道449号6号ボックスカルバート	北部	国道449号	2006	3.5	13.3	BOX	co	本部町崎本部	塩害	2021	II		2026			設計	1,000				点検	300		
201	前原橋(下り線)	北部	国道449号	2010	11.0	11.9	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2021	I		2026						点検	314				
202	前原橋(上り線)	北部	国道449号	2010	11.0	13.9	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2021	I		2026						点検	367				
203	西塩川橋(下り線)	北部	国道449号	2008	11.6	10.0	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	174									
204	西塩川橋(上り線)	北部	国道449号	2008	11.6	10.0	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	II		2023	点検	174									
205	東塩川橋(下り線)	北部	国道449号	2006	39.8	8.3	床版橋	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	496									
206	東塩川橋(上り線)	北部	国道449号	2007	20.3	12.6	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	384									
207	東塩川側道橋	北部	国道449号	2006	47.4	3.4	鋼橋 (RC床版)	st	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	242									
208	部間大橋(本部南大橋)下り	北部	国道449号	2005	360.0	12.1	T桁	co	名護市安和	塩害	2021	II		2026			設計	1,000				点検	6534		
209	部間大橋(本部南大橋)上り	北部	国道449号	2005	360.0	11.7	T桁	co	名護市安和	塩害	2021	II		2026			設計	1,000				設計+点検	157,597		
210	国道449号8号ボックスカルバート	北部	国道449号	1990	2.9	29.0	BOX	co	本部町崎本部	塩害	2021	I		2026							点検	202			
211	門川橋	北部	国道449号	1993	25.0	22.5	T桁	co	名護市安和地内	塩害	2021	I		20											

## 長寿命化修繕計画

No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	2023		2024		2025		2026		対策内容	費用(千円)		
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576					
237	国道505号4号ボックスカルバート(第一諸志橋)	北部	国道505号	1951	5.5	13.7	BOX	co	今帰仁村諸志	通常	2019	II		2024			点検	113								
238	国道505号5号ボックスカルバート	北部	国道505号	1951	2.9	9.8	BOX	co	今帰仁村与那嶺	通常	2019	II		2024			点検	100								
239	与那嶺橋	北部	国道505号	1951	2.8	10.0	BOX	co	今帰仁村与那嶺	通常	2019	I		2024			点検	100								
240	平敷橋	北部	国道505号	2005	4.8	16.0	BOX	co	今帰仁村平敷	通常	2021	I		2026								点検	184			
241	国道505号10.7kpボックスカルバート	北部	国道505号	2012	1.8	12.0	BOX	co	今帰仁村仲宗根	通常	2021	I		2026								点検	300			
242	大井川橋	北部	国道505号	2011	29.6	15.3	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2021	I		2026								点検	1,087			
243	第三湧川橋	北部	国道505号	1956	4.4	7.6	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	II		2024			点検	100								
244	第三湧川左側道橋	北部	国道505号	1956	5.4	2.1	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	I		2024			点検	100								
245	第三湧川右側道橋	北部	国道505号	1956	4.4	2.2	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	I		2024			点検	100								
246	第二湧川橋	北部	国道505号	2007	11.0	11.2	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2021	I		2026								点検	300			
247	第一湧川橋	北部	国道505号	1956	3.8	11.1	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100								
248	第一湧川左側道橋	北部	国道505号	1956	3.1	1.7	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100								
249	第一湧川右側道橋	北部	国道505号	1956	3.1	2.0	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100								
250	呉我橋	北部	国道505号	1985	56.8	13.8	鋼橋 (RC床版)	st	名護市呉我地内	塩害	2018	III	着手	2023	~R6補修	設計+点検	16,519	塗替他	153,431							
251	国道331号34.3kpBOX (旧道)	北部	国道331号	1974	3.6	15.3	BOX	co	大宜味村屋古	塩害	2018	III	着手	2023		点検	100									
252	新本部大橋	北部	国道449号	2022	330.0	10.8	鋼橋 (鋼床版)	st	本部町字渡久地	塩害	-	I		2027												
253	長浜橋	中部	県道6号線	1979	33.3	12.8	T桁	co	諫谷村長浜	塩害	2017	II		2022								点検	639			
254	美留橋	中部	県道6号線	1982	12.4	12.8	T桁	co	恩納村与久田	塩害	2018	II		2023		点検	238									
255	塩屋橋	中部	県道6号線	1982	22.0	10.8	T桁	co	恩納村塩屋	塩害	2021	II		2026								点検	363			
256	西川橋	中部	県道6号線	2013	7.7	12.8	BOX	co	恩納村山田	塩害	2018	II		2023		点検	148									
257	1号橋	中部	県道6号線	2012	5.5	12.6	BOX	co	恩納村山田	塩害	2018	I		2023		点検	104									
258	2号ボックスカルバート	中部	県道6号線	不明	4.0	16.9	BOX	co	恩納村仲泊	塩害	2021	I		2026								点検	100			
259	3号ボックスカルバート	中部	県道6号線	不明	2.4	11.5	BOX	co	恩納村仲泊	通常	2021	I		2026								点検	100			
260	5号ボックスカルバート	中部	県道6号線	2012	4.0	12.6	BOX	co	うるま市石川	通常	2021	II		2026								点検	100			
261	仲泊第1高架橋	中部	県道6号線	1997	34.0	14.8	T桁	co	恩納村仲泊	通常	2020	II		2025								点検	755			
262	田場橋	中部	県道8号線	1991	15.7	18.8	T桁	co	うるま市田場	通常	2019	II		2024			点検	443								
263	川崎橋	中部	県道8号線	2001	30.4	18.8	T桁	co	うるま市川崎地内	通常	2020	II		2025								点検	857			
264	伊計大橋	中部	伊計平良川線	1981	198.3	9.3	T桁	co	うるま市与那城伊計	塩害	2021	III	着手	2026	R5補修	断面修復他	220,069	交換	97,355				点検	2,766		
265	桃原橋	中部	伊計平良川線	2017	26.6	11.0	T桁	co	うるま市与那城桃原	塩害	2018	I		2023		点検	325									
266	世開橋(下り)	中部	伊計平良川線	1997	96.3	12.8	T桁	co	うるま市屋平地内	塩害	2018	I		2023		点検	1,849									
267	世開橋(上り)	中部	伊計平良川線	1997	96.3	12.8	T桁	co	うるま市屋平地内	塩害	2018	I		2023		点検	1,849									
268	平安座海中大橋	中部	伊計平良川線	1996	280.0	25.7	箱桁 (Co)	co	うるま市屋平地内	塩害	2020	II		2025								補修	100,000	点検	10,794	
269	1号ボックスカルバート	中部	県道16号線	不明	4.0	12.7	BOX	co	うるま市勝連南風原	通常	2021	I		2026								点検	100			
270	泡瀬2号橋	中部	県道20号線	1970	2.5	21.6	BOX	co	沖縄市泡瀬	通常	2020	II		2025								点検	100			
271	広増橋	中部	県道20号線	1970	4.8																					

長寿命化修繕計画																										
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027		
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
																	2,208,361	4,318,674	3,687,939	3,388,576	2,318,583					
296	4号ボックスカルバート	中部	県道36号線	2004	2.9	14.1	BOX	co	うるま市前原	通常	2021	I		2026								点検	100			
297	5号ボックスカルバート	中部	県道36号線	2004	2.4	15.9	BOX	co	うるま市前原	通常	2021	I		2026								点検	100			
298	1号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1991	2.6	12.6	BOX	co	うるま市具志川	塩害	2018	II		2023	点検	100										
299	3号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1987	3.1	17.5	BOX	co	うるま市具志川	塩害	2018	II		2023	点検	100										
300	6号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1991	3.9	17.0	BOX	co	うるま市与那城	塩害	2018	II		2023	点検	100										
301	屋慶名橋	中部	県道37号線	2022	11.9	12.4	T桁	co	うるま市与那城屋慶名	通常	-	I		2026							点検	211				
302	9号ボックスカルバート	中部	県道37号線	2009	5.3	14.6	BOX	co	うるま市与那城	通常	2018	I		2023	点検	116										
303	2号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.5	18.5	BOX	co	浦添市大平	通常	2019	II		2024			点検	100								
304	3号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.5	14.6	BOX	co	浦添市大平	通常	2019	II		2024			点検	100								
305	大平インター陸橋	中部	浦添西原線	1971	45.0	16.8	鋼橋 (RC床版)	st	浦添市大平	通常	2019	III		2024	R6補修	4,936	修繕	38,016								
306	6号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.1	13.9	BOX	co	浦添市仲間	通常	2019	II		2024			点検	100								
307	7号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.6	19.8	BOX	co	浦添市安波茶	通常	2019	II		2024			点検	100								
308	浦添西原大橋(本線下り)	中部	浦添西原線	2019	396.0	10.75~17.65	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2020	II		2025			点検	8,435								
309	浦添西原大橋(本線上り)	中部	浦添西原線	2019	396.0	10.75~17.65	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2020	II		2025			点検	8,435								
310	浦添西原大橋(ONランプ)	中部	浦添西原線	2019	112.2	8.895~10.895	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2021	II		2026							点検	1,665				
311	浦添西原大橋(OFFランプ)	中部	浦添西原線	2019	102.2	8.895~10.895	鋼橋 (RC床版)	st	浦添市前田	通常	2021	II		2026							点検	1,517				
312	1号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1992	4.5	13.2	BOX	co	西原町翁長内	通常	2019	II		2024			点検	100								
313	仲泊第2高架橋	中部	石川仲泊線	1997	82.1	9.7	箱桁(鋼)	st	国頭郡恩納村仲泊	通常	2019	II		2024			点検	1,195								
314	知花橋	中部	沖縄嘉手納線	2005	25.3	31.4	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市知花	通常	2017	II		2022								点検	1,192			
315	嘉手納連絡道橋	中部	沖縄嘉手納線	1998	12.8	34.0	T桁	co	沖縄市大工廻地内	通常	2018	I		2023	点検	653										
316	天願橋	中部	沖縄石川線	1981	41.0	15.3	鋼橋 (RC床版)	st	うるま市天願	通常	2021	II		2026							点検	934				
317	側道橋	中部	沖縄環状線	2006	17.5	3.8	T桁	co	沖縄市諸見里	通常	2018	I		2023	点検	100										
318	洗良橋(比屋根1号橋下り)	中部	沖縄環状線	2007	320.1	13.1	T桁	co	北中城村比嘉地内	通常	2017	II		2022								点検	6,288			
319	洗良橋(比屋根1号橋上り)	中部	沖縄環状線	2007	350.0	12.7	T桁	co	北中城村比嘉地内	通常	2017	II		2022								点検	6,668			
320	新真川橋(比屋根2号橋下り)	中部	沖縄環状線	2005	401.0	12.1	T桁	co	北中城村島袋地内	通常	2017	II		2022								点検	7,278			
321	新真川橋(比屋根2号橋上り)	中部	沖縄環状線	2004	332.0	11.7	T桁	co	北中城村島袋地内	通常	2017	II		2022								点検	5,827			
322	荒久橋(比屋根3号橋下り1号橋)	中部	沖縄環状線	2001	74.0	12.1	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	1,343										
323	荒久橋(比屋根3号橋上り)	中部	沖縄環状線	2001	169.0	11.7	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	2,966										
324	荒久橋(比屋根3号橋下り2号橋)	中部	沖縄環状線	2001	60.0	12.1	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	1,089										
325	泡瀬大橋(下り)	中部	沖縄環状線	1986	39.0	26.8	T桁	co	沖縄市泡瀬	塩害	2017	II		2022								点検	1,568			
326	泡瀬大橋(上り)	中部	沖縄環状線	1986	39.0	26.8	T桁	co	沖縄市泡瀬	塩害	2017	II		2022								点検	1,568			
327	江洲橋	中部	沖縄環状線	1995	34.8	5.0	T桁	co	うるま市江洲	通常	2018	II		2023	点検	261										
328	泉作橋	中部	沖縄環状線	1996	18.0	30.8	T桁	co	沖縄市美里	通常	2021	II		2026							点検	822				
329	8号BOX	中部	沖縄環状線	1991	26.5	10.1	BOX	co	うるま市江洲	通常	2015	I		2020							点検	100				
330	若松橋	中部	県道146号線	1986	48.7	12.5	床版橋	co</td																		

長寿命化修繕計画																1年目		2年目		3年目		4年目		5年目				
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027				
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)	2024		2025		2026		対策内容	費用(千円)			
																2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576						
355	新渡口橋（上り）	中部	沖縄県総合運動公園線	1987	40.0	14.3	T桁	co	北中城村渡口	塩害	2020	II		2025					点検	858								
356	浜比嘉大橋	中部	浜比嘉平安座線	1997	900.0	10.8	箱桁(Co)	co	うるま市宇平安座	塩害	2018	II		2023		設計+点検	38,004	断面修復他+点検	258,770	断面修復他+点検	282,078	断面修復他+点検	382,619	断面修復他	148,818			
357	饒辺橋	中部	与那城具志川線	2005	190.0	14.3	T桁	co	うるま市与那城辺	塩害	2017	II		2022										点検	4,076			
358	真栄原橋	中部	宜野湾南風原線	1980	15.7	18.8	T桁	co	宜野湾市真栄原	通常	2021	I		2026										点検	443			
359	陽迎橋	中部	宜野湾南風原線	1990	17.7	25.8	T桁	co	浦添市西原	通常	2021	II		2026										点検	685			
360	若太陽橋	中部	那覇宜野湾線	1987	39.9	16.8	鋼橋(RC床版)	st	浦添市宮城	通常	2020	II		2025					点検	1,005								
361	境橋	中部	那覇宜野湾線	2014	23.2	16.8	T桁	co	浦添市牧港	通常	2020	I		2025					点検	585								
362	大謝名橋	中部	那覇宜野湾線	2002	18.8	床版橋	co	宜野湾市大謝名	通常	2020	II		2025					点検	474									
363	石川橋	中部	石川池原線	2009	41.0	22.2	T桁	co	うるま市石川赤崎一丁目	塩害	2020	I		2025					点検	1,365								
364	溝橋38	中部	石川池原線	不明	2.0	19.2	BOX	co	うるま市字石川兼久原	通常	2020	I		2025					点検	100								
365	県道7号線1.36kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1998	3.0	20.1	BOX	co	那覇市小禄	通常	2021	II		2026					点検	200								
366	火番橋	南部	奥武山米須線	1996	140.0	14.5	T桁	co	豊見城市豊見城	通常	2017	I		2022									点検	3,045				
367	平良大橋	南部	奥武山米須線	1986	80.0	18.0	ラーメン橋	st	豊見城市平良地内	通常	2017	I		2022									点検	2,160				
368	2号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1984	7.5	18.0	BOX	co	豊見城市平良	通常	2021	II		2026					点検	500								
369	5.0kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	不明	5.0	20.0	BOX	co	豊見城市平良	通常	2018	II		2023		点検	183											
370	県道7号線8.4kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	2002	2.0	21.6	BOX	co	糸満市座波	通常	2021	I		2026					点検	200								
371	報得橋	南部	奥武山米須線	1992	44.1	20.0	T桁	co	糸満市報得	通常	2017	II		2022									点検	1,320				
372	3号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1975	6.6	9.0	BOX	co	糸満市字真壁	通常	2021	II		2026					点検	200								
373	4号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1983	3.6	9.2	BOX	co	糸満市字真壁	通常	2021	II		2026					点検	200								
374	1号橋	南部	奥武山米須線	1973	3.1	19.5	BOX	co	那覇市小禄	通常	2020	I		2025					点検	100								
375	1号BOX	南部	奥武山米須線	1998	16.8	16.8	BOX	co	豊見城市豊見城	通常	2021	II		2026					点検	200								
376	高安橋(下り)	南部	県道11号線	1998	59.6	15.6	鋼橋(RC床版)	st	豊見城市高安	通常	2021	II		2026					点検	3,000								
377	高安橋(上り)	南部	県道11号線	1996	59.6	16.2	鋼橋(RC床版)	st	豊見城市高安	通常	2021	II		2026					点検	5,000								
378	真玉橋	南部	県道11号線	2002	79.6	15.9	T桁	co	豊見城市字真玉橋	塩害	2018	II		2023		点検	1,898											
379	3号ボックスカルバート	南部	県道11号線	1987	3.0	13.0	BOX	co	豊見城市高安	塩害	2021	I		2026					点検	200								
380	爬龍橋	南部	県道11号線	1994	313.3	12.8	箱桁(鋼)	st	豊見城市真玉橋	塩害	2019	II		2024					点検	6,015								
381	2号ボックスカルバート	南部	県道11号線	1994	8.5	12.8	BOX	co	那覇市古波蔵	塩害	2021	I		2026					点検	300								
382	1号ボックスカルバート	南部	県道17号線	1985	4.2	8.0	BOX	co	南城市稻嶺	通常	2019	III		2024		設計+点検	1,100	交換	1,802									
383	下川橋	南部	県道17号線	1991	16.5	12.0	T桁	co	南城市愛知	通常	2017	II		2022									点検	297				
384	2号ボックスカルバート	南部	県道17号線	1978	3.5	12.9	BOX	co	南城市前川	通常	2017	I		2022		断面修復他	10,740							点検	100			
385	1号ボックスカルバート	南部	那覇北中城線	1994	4.3	11.4	BOX	co	那覇市松川	通常	2019	III		2024		設計+点検	1,100	断面修復	1,845									
386	むつみ橋	南部	県道39号線	1954	9.4	17																						

長寿命化修繕計画												1年目		2年目		3年目		4年目		5年目									
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027						
											年度	判定区分	対応状況	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)						
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576			2,318,583					
414	識名大橋人道橋(下り)	南部	那覇糸満線	1991	245.1	3.2	鋼橋 (RC床版)	st	那覇市上間	通常	2018	III		2023	設計+点検	78,476	塗替他	186,915											
415	識名大橋人道橋(上り)	南部	那覇糸満線	1991	245.1	3.2	鋼橋 (RC床版)	st	那覇市上間	通常	2018	III		2023	設計+点検	20,297	補修	190,774											
416	池原橋(兼城橋下り)	南部	那覇糸満線	2009	14.5	16.7	T桁	co	南風原町兼城	通常	2018	I		2023	点検	363													
417	池原橋(兼城橋上り)	南部	那覇糸満線	2009	14.5	16.6	T桁	co	南風原町兼城	通常	2018	I		2023	点検	361													
418	県道82号線10.0kpボックスカルバート	南部	那覇糸満線	1980	2.6	11.6	BOX	co	南風原町照屋	通常	2021	I		2026							点検	200							
419	山川橋側道1号橋	南部	那覇糸満線	1998	18.0	12.8	T桁	co	南風原町字山川	通常	2017	II		2022									点検	346					
420	山川橋側道2号橋	南部	那覇糸満線	1998	17.8	10.0	T桁	co	南風原町字山川	通常	2017	II		2022									点検	267					
421	外間橋	南部	那覇糸満線	1995	29.9	24.0	T桁	co	八重瀬町外間	通常	2017	I		2022									点検	1,076					
422	東風平大橋	南部	那覇糸満線	1992	580.0	21.8	T桁	co	八重瀬町宜次地内	通常	2018	III	完了	2023	設計+点検	28,723	塗替他	112,744	断面修復他	165,583	塗替他	138,345							
423	阿波根大橋(下り)	南部	那覇糸満線	1991	40.0	11.8	鋼橋 (RC床版)	st	糸満市阿波根	通常	2017	II		2022									点検	708					
424	阿波根大橋(上り)	南部	那覇糸満線	1991	40.0	11.8	鋼橋 (RC床版)	st	糸満市阿波根	通常	2017	II		2022									点検	708					
425	5号ボックスカルバート	南部	那覇糸満線	1980	3.5	19.9	BOX	co	南風原町山川	通常	2021	I		2026								点検	200						
426	宜次橋	南部	那覇糸満線	1976	13.9	7.0	T桁	co	八重瀬町字宜次	通常	2017	II		2022									点検	146					
427	2号ボックスカルバート	南部	南風原知念線	1978	2.6	10.4	BOX	co	南城市大里錢又	通常	2017	I		2022									点検	100					
428	仲程橋	南部	南風原知念線	1985	13.4	11.9	床版橋	co	南城市字仲間	通常	2018	II		2023	点検	239													
429	県道86号線3.0kpボックスカルバート	南部	南風原知念線	1983	3.0	13.2	BOX	co	南城市大里大城	通常	2017	I		2022									点検	100					
430	3号ボックスカルバート	南部	南風原知念線	1978	3.0	12.1	BOX	co	南城市大里大城	通常	2017	I		2022									点検	100					
431	ニライ橋	南部	南風原知念線	1996	260.0	9.8	箱桁 (鋼)	st	南城市知念	通常	2017	I		2022									点検	3,822					
432	カナイ橋	南部	南風原知念線	1999	400.0	10.8	箱桁 (鋼)	st	南城市知念	通常	2018	II		2023	点検	6,480													
433	大田高橋	南部	久米島空港真泊線	1988	92.5	12.8	T桁	co	久米島町大田	通常	2021	II		2026	設計	4,337	交換	43,366					点検	4,000	設計	6,153			
434	大港橋	南部	久米島空港真泊線	2000	160.0	14.8	箱桁 (Co)	co	久米島町字兼城	塩害	2021	II		2026									点検	7,000	設計	15,390			
435	1号ボックスカルバート(ハ'イハ')	南部	久米島空港真泊線	1982	5.2	11.3	BOX	co	久米島町嘉手刈	通常	2020	I		2025									点検	500					
436	山中橋	南部	久米島空港真泊線	1992	12.4	12.8	T桁	co	久米島町字真我里	通常	2021	II		2026									点検	500					
437	中之橋(BOX)	南部	久米島空港真泊線	2007	8.1	17.8	BOX	co	久米島町謝名堂	通常	2021	I		2026									点検	500					
438	県道89号線11.4kpボックスカルバート	南部	久米島空港真泊線	1983	3.9	10.1	BOX	co	久米島町謝名堂	通常	2020	I		2025									点検	200					
439	清水橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1986	8.9	11.3	T桁	co	久米島町鳥島	塩害	2021	I		2026	設計	1,000	打替え	2,489					点検	300					
440	新生橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1970	7.5	9.5	T桁	co	久米島町仲泊	塩害	2018	III	着手	2023	点検	1,107	設計	10,000	補修	5,337									
441	千歳橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	2002	14.0	9.8	T桁	co	久米島町大田	塩害	2021	I		2026									点検	500					
442	1号ボックスカルバート	南部	久米島空港真泊線	1982	5.2	11.2	BOX	co	久米島町嘉手刈	通常	2021	II		2026									点検	200					
443	1号ボックスカルバート(ハ'イハ')(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1953	5.4	4.9	石積み	石	久米島町儀間	通常	2021	I		2026									点検	200					
444	1号ボックスカルバート	南部	県道131号線	1972	3.7	10.5	BOX	co	八重瀬町後原	通常	2021	I		2026									点検	200					
445	中の橋	南部	座間味港線	1988	5.7	6.7	BOX	co	座間味村座間味	通常	2017	I		2022										点検	100				
446	那覇大橋	南部	那覇内環状線	1970	140.6	18.8	鋼橋 (RC床版)	st	那覇市古波蔵	塩害	2018	III	着手	2023	架替中	点検	3,965												
447	第二真地橋	南部	真地久茂地線	1996	28.4	13.8	T桁	co	那覇市真地	通常	2018	II		2023	点検	588													

長寿命化修繕計画																		5年目												
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027						
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)											
																2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576		2,318,583						
473	宇久増橋	南部	那覇宜野湾線	1995	16.3	16.0	T桁	co	那覇市古島	通常	2017	III		2022		設計	10,000	補修	62,000						点検	46,614				
474	第一伊良波橋	南部	豊見城糸満線	1961	5.3	13.2	BOX	co	島尻郡豊見城市伊良波	通常	2020	I		2025					点検	105										
475	伊良波橋	南部	豊見城糸満線	1996	13.3	30.8	T桁	co	豊見城市伊良波	通常	2020	I		2025		設計	1,000	交換	5,706	点検	614									
476	溝橋(R331KP006-682)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	25.8	BOX	co	豊見城市伊良波	通常	2021	II		2026					点検	200										
477	溝橋(R331KP007-020)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	12.6	BOX	co	豊見城市座安	通常	2021	I		2026					点検	200										
478	溝橋(R331kp007-157)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	10.5	BOX	co	豊見城市座安	通常	2019	II		2024					点検	100										
479	座安橋	南部	豊見城糸満線	1961	3.0	10.7	BOX	co	島尻郡豊見城市座安	通常	2020	I		2025					点検	100										
480	溝橋(R331KP007-689)	南部	豊見城糸満線	1975	3.0	10.7	BOX	co	豊見城市座安	通常	2020	II		2025					点検	100										
481	溝橋(R331KP008-801)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	18.3	BOX	co	豊見城市翁長	通常	2021	II		2026					点検	200										
482	溝橋(R331kp010-177)	南部	豊見城糸満線	1995	2.1	16.5	BOX	co	糸満市兼城	通常	2019	III		2024		設計+点検	1,100	補修	1,999											
483	溝橋(R331KP010-274)	南部	豊見城糸満線	不明	3.0	21.5	BOX	co	糸満市兼城	通常	2020	I		2025					点検	100										
484	川尻橋	南部	豊見城糸満線	1987	48.3	15.2	T桁	co	糸満市兼城	塩害	2016	III		2021					設計	7,988	補修	48,426	点検	3,000						
485	溝橋(R331KP012-141)	南部	豊見城糸満線	不明	7.3	10.2	BOX	co	糸満市糸満	塩害	2021	II		2026								点検	250							
486	溝橋(R331KP012-613)	南部	豊見城糸満線	不明	15.0	10.0	BOX	co	糸満市真栄里	塩害	2021	I		2026								点検	500							
487	古島インター橋	南部	国道330号	2008	29.7	40.0	T桁	co	那覇市古島地内	通常	2018	II		2023		点検	1,794													
488	安里高架橋(下り)	南部	国道330号	2002	220.0	7.3	箱桁(鋼)	st	那覇市宇安里	通常	2017	II		2022					設計	10,000							点検	2,409		
489	安里高架橋(上り)	南部	国道330号	2002	220.0	7.3	箱桁(鋼)	st	那覇市宇安里	通常	2022	III	着手	2027					設計	10,000							点検	2,409		
490	ひめゆり橋(下り)	南部	国道330号	1980	14.6	13.7	T桁	co	那覇市宇安里	通常	2021	I		2026								点検	500							
491	ひめゆり橋(上り)	南部	国道330号	1980	14.6	13.7	T桁	co	那覇市宇安里	通常	2021	I		2026								点検	500							
492	四条橋	南部	国道330号	1978	10.4	20.8	T桁	co	那覇市寄宮(樋川)	通常	2021	II		2026								点検	500							
493	古波蔵高架橋	南部	国道330号	1980	225.8	7.0	鋼橋(RC床版)	st	那覇市古波蔵	通常	2020	III	着手	2025		塗替	828	断面修復他	96,198	設計+点検	9,360	断面修復他	6,474	断面修復他	185,646					
494	旭橋	南部	国道330号	1980	24.0	23.8	T桁	co	那覇市旭町	通常	2018	II		2023		点検	857													
495	具志頭橋	南部	国道507号	1994	10.5	17.4	T桁	co	八重瀬町具志頭	通常	2018	I		2023		点検	274													
496	国道507号2.8kpボックスカルバート	南部	国道507号	1975	3.1	12.0	BOX	co	八重瀬町富盛	通常	2017	I		2022													点検	100		
497	ヘンサ橋(上り)	南部	国道507号	2016	15.7	14.5	T桁	co	八重瀬町東風平	通常	2020	I		2025					点検	500										
498	3号ボックスカルバート(ハイハイ通路)	南部	国道507号	1993	7.0	30.4	BOX	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2016	I		2021								点検	500							
499	2号ボックスカルバート(ハイハイ通路)	南部	国道507号	1993	6.0	30.4	BOX	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2016	I		2021								点検	500							
500	南伸橋(下り)	南部	国道507号	1997	35.0	13.8	T桁	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2017	II		2022													点検	737		
501	南伸橋(上り)	南部	国道507号	1997	35.6	14.8	T桁	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2017	II		2022													点検	790		
502	1号ボックスカルバート(ハイハイ通路)	南部	国道507号	1995	10.0	32.4	BOX	co	南風原町神里	通常	2017	I		2022													点検	486		
503	山川大橋(下り)	南部	国道507号	1999	230.0	12.3	床版橋	co	南風原町山川地内	通常	2017	II		2022													点検	4,244		
504	山川大橋(上り)	南部	国道507号	1999	230.0	12.3	床版橋	co	南風原町山川地内	通常	2017	II		2022													点検	4,244		
505	1号ボックスカルバート(ハイハイ排水)	南部	国道507号	2000	2.9	35.9	BOX	co	南風原町山川地内	通常	2016	I		2021													点検	200		
506	フニガーラ(下り)</td																													

長寿命化修繕計画															1年目		2年目		3年目		4年目		5年目				
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2023		2024		2025		2026		2027			
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)					
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576			2,318,583			
532	1号ボックスカルバート	宮古	下地島空港佐良浜線	1977	4.6	9.5	BOX	co	宮古島市伊良部字前里添地内	通常	2021	II		2026	点検	100											
533	1号BOXカルバート	宮古	与那覇上地線	1990	3.1	12.5	BOX	co	宮古島市下地字与那覇地内	通常	2021	I		2026									点検	100			
534	2号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1988	2.1	12.6	BOX	co	宮古島市下地洲錦地内	通常	2021	I		2026									点検	100			
535	3号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1988	2.1	13.3	BOX	co	宮古島市下地嘉手苅地内	通常	2021	I		2026									点検	100			
536	4号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1977	5.8	7.5	BOX	co	宮古島市下地嘉手苅地内	塩害	2021	II		2026									点検	100			
537	4号BOXカルバート左側道橋	宮古	嘉手苅屋原線	2007	12.6	2.7	床版橋	co	宮古島市下地	塩害	2021	I		2026	設計	1,000	打替え	2,750					点検	100			
538	4号BOXカルバート右側道橋	宮古	嘉手苅屋原線	2007	17.4	2.7	床版橋	co	宮古島市下地	塩害	2021	I		2026	設計	1,000	打替え	1,375					点検	100			
539	1号BOXカルバート	宮古	友利線	1993	2.6	13.3	BOX	co	宮古島市城辺字砂川内	通常	2018	I		2023	点検	100											
540	4号BOXカルバート	宮古	池間大浦線	1997	2.8	11.0	BOX	co	宮古島市平良字池間地内	塩害	2018	I		2023	点検	100											
541	5号BOXカルバート	宮古	池間大浦線	1996	2.5	12.1	BOX	co	宮古島市平良字池間地内	塩害	2018	I		2023	点検	100	設計	1,000	断面修復他	7,083							
542	池間大橋	宮古	池間大浦線	1992	1425.0	8.8	箱桁(Co)	co	宮古島市平良字狩俣	塩害	2021	III	着手	2026	~R21補修	7,463	断面修復他+点検	82,171	断面修復他+設計+点	99,440	断面修復他+点検	139,083	断面修復他+点検	131,472			
543	世渡橋	宮古	池間大浦線	1991	99.0	8.8	T桁	co	宮古島市狩俣	塩害	2021	III	着手	2026	R6補修	3,440	補修	34,402				点検	1,307				
544	友利1号橋	宮古	保良上地線	1992	17.9	12.8	床版橋	co	宮古島市城辺字友利内	塩害	2018	II		2023	点検	344											
545	友利2号橋	宮古	保良上地線	1992	20.0	8.8	床版橋	co	宮古島市城辺字友利内	通常	2018	II		2023	設計+点検	2,817	断面修復他	25,535									
546	友利2号橋左側道橋	宮古	保良上地線	1992	20.0	4.4	床版橋	co	宮古島市城辺字友利内	通常	2018	II		2023	設計+点検	1,465	断面修復他	13,330									
547	1号BOXカルバート	宮古	保良上地線	1999	10.4	13.3	BOX	co	宮古島市城辺字友利内	塩害	2018	I		2023	点検	207	設計	1,000	交換	7,885							
548	シギラ橋	宮古	保良上地線	2001	20.0	12.5	床版橋	co	宮古島市城辺字友利内	通常	2018	I		2023	設計+点検	4,121	断面修復他	37,455									
549	深江橋	宮古	保良上地線	2009	51.0	13.0	T桁	co	宮古島市上野字宮国内	塩害	2018	I		2023	点検	995			設計	5,381	断面修復+表面保護	53,813					
550	入江橋	宮古	保良上地線	2006	33.5	13.8	T桁	co	宮古島市下地字手塚地内	塩害	2018	I		2023	点検	693											
551	3号BOXカルバート	宮古	保良上地線	1994	3.1	14.0	BOX	co	宮古島市下地与那覇地内	通常	2018	I		2023	設計+点検	1,100	打替え	1,375									
552	2号BOXカルバート	宮古	保良上地線	2001	4.0	13.2	BOX	co	宮古島市上野字大嶺内	通常	2018	I		2023	点検	100											
553	伊良部大橋(本橋)	宮古	平良下地島空港線	2012	3435.0	9.7	箱桁(Co)	co	宮古島市平良	塩害	2018	II		2023	R5補修	49,979	補修	160,000	補修	160,000	補修	180,000	補修	200,000			
554	伊良部大橋(海中道路部橋梁)	宮古	平良下地島空港線	2012	70.0	9.7	床版橋	co	宮古島市平良	塩害	2020	I		2025				点検	1,019								
555	伊良部大橋(取付橋梁)	宮古	平良下地島空港線	2012	99.9	9.4	床版橋	co	宮古島市平良	塩害	2020	I		2025				点検	1,409								
556	乗瀬橋	宮古	平良下地島空港線	2019	117.0	9.5	床版橋	co	—	塩害	2020	I		2025				点検	1,667								
557	崎田橋	宮古	国道390号	2010	9.6	13.6	アーチ橋(co)	co	宮古島市下地字上地内	塩害	2021	II		2026								点検	218				
558	2号BOXカルバート	宮古	国道390号	1974	2.6	14.8	BOX	co	宮古島市下地字上地内	塩害	2020	II		2025			設計	1,316	断面修復他	13,157	点検	100					
559	4号BOXカルバート	宮古	国道390号	1974	3.1	14.6	BOX	co	宮古島市城辺字皆福地内	通常	2020	II		2025				点検	100								
560	なたつ橋	八重山	石垣港伊原間線	1980	22.6	12.8	鋼橋(RC床版)	st	石垣市新川	通常	2018	II		2023	点検	434											
561	真喜良橋	八重山	石垣港伊原間線	1973	11.0	8.7	T桁	co	石垣市新川	通常	2022	II		2027									点検	144			
562	真喜良橋左側道橋	八重山	石垣港伊原間線	1983	13.8	3.1	鋼橋(RC床版)	st																			

長寿命化修繕計画																									
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	2023		2024		2025		2026		2027		
															2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576		2,318,583		
591	第2富野橋	八重山	石垣港伊原間線	2003	3.0	14.3	BOX	co	石垣市富野	通常	2017	II		2022									点検	100	
592	第3富野橋	八重山	石垣港伊原間線	2003	2.0	11.4	BOX	co	石垣市富野	塩害	2017	II		2022									点検	100	
593	第1大田橋	八重山	石垣港伊原間線	1981	2.0	12.0	BOX	co	石垣市大田	塩害	2017	II		2022									点検	100	
594	第3大田橋	八重山	石垣港伊原間線	1981	2.3	11.1	BOX	co	石垣市大田	塩害	2017	II		2022									点検	100	
595	第4大田橋	八重山	石垣港伊原間線	1981	2.3	11.0	BOX	co	石垣市大田	通常	2017	II		2022									点検	100	
596	第5大田橋	八重山	石垣港伊原間線	1981	2.3	10.9	BOX	co	石垣市大田	通常	2017	II		2022									点検	100	
597	吹通橋	八重山	石垣港伊原間線	1995	60.0	11.0	T桁	co	石垣市伊土名地内	塩害	2021	III	R6補正	2026	設計	4,208	修繕+設計	47,222	修繕	50,575	点検	990			
598	西浜橋	八重山	石垣港伊原間線	1979	20.6	12.8	T桁	co	石垣市野底	通常	2021	II		2026									点検	396	
599	西野橋	八重山	石垣港伊原間線	1980	12.8	10.8	T桁	co	石垣市野底	通常	2022	III	着手	2027	設計	1,207	断面修復	8,137	点検	28,722					
600	大浦橋	八重山	石垣港伊原間線	1980	25.7	11.1	T桁	co	石垣市伊原間	塩害	2017	II		2022									点検	428	
601	山門橋	八重山	富野大川線	1984	15.0	10.8	T桁	co	石垣市富野地内	通常	2021	II		2026									点検	243	
602	於茂登橋	八重山	富野大川線	1984	98.0	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市宮良地内	通常	2020	II		2025											
603	底原橋	八重山	富野大川線	1984	41.7	10.9	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市底原地内	通常	2022	III	着手	2027	設計	15,012	塗替他	143,306	点検	48,882					
604	武那田原小橋	八重山	富野大川線	1993	47.0	11.0	床版橋	co	石垣市底原地内	通常	2022	III		2027	設計	9,528	断面修復他	87,529	点検	33,734					
605	武那田原大橋	八重山	富野大川線	1994	235.0	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市底原地内	通常	2020	III		2025	設計	31,088	補修	310,880	点検	3,807					
606	開南橋	八重山	富野大川線	1983	30.0	10.8	床版橋	co	石垣市字平得	通常	2020	III	着手	2025	設計	2,820	断面修復	28,205	点検	486					
607	紙屋橋	八重山	富野大川線	1981	20.6	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市平得	通常	2017	II		2022								点検	334		
608	小波本橋	八重山	富野大川線	1981	16.1	13.0	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市登野城	通常	2022	II		2027	設計+点検	1,312	交換	6,864							
609	立石橋	八重山	富野大川線	1979	2.5	12.8	BOX	co	石垣市登野城	通常	2021	I		2026								点検	100		
610	底原橋(旧道)	八重山	富野大川線	1963	10.0	6.3	T桁	co	石垣市底原地内	通常	2022	III		2027	点検	134							撤去	10,000	
611	平久保橋	八重山	平野伊原間線	1982	40.0	10.8	T桁	co	石垣市字平久保	塩害	2020	III	完了	2025	補修	16,179									
612	嘉良橋	八重山	平野伊原間線	2004	24.0	11.0	T桁	co	石垣市平久保	通常	2017	II		2022									点検	393	
613	川平高屋線4号ボックス	八重山	川平高屋線	1989	2.0	8.6	BOX	co	石垣市川平	通常	2018	I		2023	点検	100									
614	長間橋	八重山	石垣浅田線	1987	26.5	13.8	床版橋	co	石垣市新川地内	通常	2022	II		2027									点検	549	
615	ベンサ橋	八重山	石垣浅田線	1992	7.4	11.0	床版橋	co	石垣市外山田地内	通常	2021	II		2026									点検	122	
616	浦田原橋	八重山	石垣浅田線	1985	13.0	11.1	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市名蔵地内	通常	2017	II		2022									点検	218	
617	神田橋	八重山	石垣浅田線	1979	68.5	10.8	T桁	co	石垣市名蔵	通常	2022	II		2027									点検	1,111	
618	名蔵1号橋(旧道)	八重山	石垣浅田線	1971	2.0	8.4	BOX	co	石垣市名蔵	通常	2017	II		2022									点検	100	
619	磯辺小橋	八重山	大浜富野線	1982	19.1	13.3	床版橋	co	石垣市大浜	通常	2021	II		2026									点検	381	
620	赤下橋	八重山	大浜富野線	1978	79.7	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市大浜	通常	2021	II		2026									点検	980	
621	赤下橋側道橋	八重山	大浜富野線	1978	79.7	2.3	鋼橋 (鋼床版)	st	石垣市大浜	通常	2017	II		2022									点検	275	
622	第1宮良橋	八重山	大浜富野線	1981	2.1	14.0	BOX	co	石垣市宮良	通常	2017	II		2022									点検	100	
623	第1白保橋	八重山	大浜富野線	2008	2.3	12.3	BOX	co	石垣市白保	通常	2017	II		2022									点検	100	
624	第2大里橋	八重山	大浜富野線	2006	3.																				

長寿命化修繕計画																															
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	1年目		2年目		3年目		4年目									
											年度	判定区分	2023		2024		2025		2026		2027										
															対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)									
																2,208,361		4,318,674		3,687,939		3,388,576			2,318,583						
650	ナダラ橋	八重山	白浜南風見線	1996	40.0	11.5	床版橋	co	竹富町字高那地内	塩害	2016	II		2021							点検	690									
651	クーラ橋	八重山	白浜南風見線	1997	22.8	11.5	床版橋	co	竹富町船浦地内	塩害	2017	III		2022							設計	3,896	交換	38,962	点検	393					
652	西ゲーダ橋	八重山	白浜南風見線	1996	15.2	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2015	II		2020							点検	262									
653	ゲーダ橋	八重山	白浜南風見線	1996	25.0	11.5	床版橋	co	竹富町船浦地内	塩害	2017	II		2022							設計	4,969	交換	49,687	点検	431					
654	大見謝橋	八重山	白浜南風見線	1996	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2022	III		2027							設計	1,935	断面修復+表面保護	19,351	点検	414					
655	ユシキダ橋	八重山	白浜南風見線	1997	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	通常	2016	II		2021								点検	414								
656	崎田橋	八重山	白浜南風見線	1999	60.0	13.0	床版橋	co	竹富町字上原	通常	2017	II		2022										点検	1,170						
657	ユチン橋	八重山	白浜南風見線	1995	41.1	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2016	II		2021								点検	709								
658	高那橋	八重山	白浜南風見線	1999	24.7	13.0	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2017	I		2022									点検	482							
659	平川橋	八重山	白浜南風見線	2004	16.1	12.0	床版橋	co	竹富町高那	通常	2017	I		2022									点検	290							
660	西船良橋	八重山	白浜南風見線	2003	18.0	12.0	床版橋	co	竹富町高那	塩害	2017	I		2022									点検	324							
661	船良橋	八重山	白浜南風見線	2003	14.7	12.0	床版橋	co	竹富町高那	塩害	2016	II		2021							設計	1,422	断面修復+表面保護	14,219	点検	265					
662	与那良橋	八重山	白浜南風見線	1980	18.6	8.4	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町美原	通常	2019	III		2024		設計+点検	2,060	塗替	18,260												
663	与那良橋側道橋	八重山	白浜南風見線	2006	20.1	4.3	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町古見地内	通常	2016	III		2021					設計	3,624	塗替他	36,245	点検	129							
664	相良橋	八重山	白浜南風見線	1981	31.8	9.2	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町美原	通常	2016	II		2021								点検	439								
665	相良橋側道橋	八重山	白浜南風見線	2006	35.0	3.3	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町古見地内	通常	2016	II		2021								点検	173								
666	後良1号橋	八重山	白浜南風見線	2001	71.0	13.8	T桁	co	竹富町古見	塩害	2022	II		2027									点検	1,470							
667	後良2号橋	八重山	白浜南風見線	2001	70.0	13.8	T桁	co	竹富町古見	塩害	2017	II		2022									点検	1,449							
668	前良橋	八重山	白浜南風見線	2000	66.0	12.0	T桁	co	竹富町古見	塩害	2017	II		2022									点検	1,188							
669	赤井田橋	八重山	白浜南風見線	2011	17.0	7.8	床版橋	co	竹富町大富	通常	2016	II		2021									点検	100							
670	後湊橋	八重山	白浜南風見線	2008	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町大富	通常	2017	I		2022									点検	414							
671	仲間橋	八重山	白浜南風見線	1992	250.0	10.8	T桁	co	竹富町南風見地内	塩害	2022	III	着手	2027		設計	16,671	断面修復他	166,878	断面修復他	188,613										
672	大原橋	八重山	白浜南風見線	1981	24.5	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町大原	塩害	2017	II		2022									点検	397							
673	十山橋	八重山	与那国島線	1975	12.2	8.2	T桁	co	与那国町祖納	塩害	2021	III		2026					設計	1,000	断面修復+表面保護	9,743	点検	150							
674	桃田原橋	八重山	与那国島線	1987	15.1	11.0	T桁	co	与那国町祖納地内	通常	2021	III		2026					設計	1,000	断面修復	7,469	点検	257							
675	久部良橋	八重山	与那国島線	2004	5.3	17.3	BOX	co	与那国町久部良	塩害	2021	II		2026								点検	138								
676	嘉田橋	八重山	与那国島線	1978	5.3	8.4	BOX	co	与那国町比川	通常	2021	III		2026		設計	5,000	架替	55,000	架替	50,000	点検	100								
677	第1祖納橋	八重山	与那国島線	1978	7.3	8.4	BOX	co	与那国町祖納	通常	2021	II		2026								点検	100								
678	磯辺橋	八重山	国道390号	1995	27.8	14.3	T桁	co	石垣市磯辺地内	塩害	2022	III		2027					設計	1,000	断面修復他	7,469	点検	596							
679	宮良橋	八重山	国道390号	1996	114.0	13.3	T桁	co	石垣市宮良地内	塩害	2021	II		2026								点検	2,274								
680	二又橋	八重山	国道390																												

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717	
1	県道2号線桟道橋	北部	県道2号線	1979	67.7	4.4	床版橋	co	国頭村与那	通常	2017	II		2022							設計	1,000	修繕+点検	2,709	
2	新又橋	北部	県道2号線	1979	14.7	9.0	T桁	co	国頭村与那	通常	2017	II		2022									点検	198	
3	普久川橋	北部	県道2号線	1979	129.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	国頭村安田	通常	2017	I		2022									点検	1,587	
4	シヌグ橋	北部	県道2号線	1984	18.8	8.3	T桁	co	国頭村安田	通常	2019	II		2024							点検	235	設計	1,413	
5	県道9号線2号ボックスカルバート	北部	県道9号線	1960	3.4	14.4	BOX	co	国頭郡大宜味村白浜	塩害	2017	I		2022							修繕	14,127			
6	大保大橋	北部	県道9号線	1980	172.9	10.8	T桁	co	大宜味村大保	塩害	2021	III	着手	2026	~R8架替	架替	72,801						設計+点検	1,100	
7	辺野古橋	北部	県道13号線	1986	27.1	10.8	T桁	co	名護市辺野古地内	塩害	2020	I		2025						点検	700				
8	久志橋	北部	県道13号線	1982	24.0	10.8	T桁	co	名護市久志	塩害	2021	II		2026						設計+点検	3,013	修繕	23,907		
9	久志大川橋	北部	県道13号線	1985	20.8	11.5	T桁	co	名護市久志地内	塩害	2021	II		2026						点検	574	設計	1,091		
10	県道14号線1号ボックスカルバート	北部	県道14号線	1976	1.8	7.0	BOX	co	名護市源河	塩害	2021	II		2026						設計+点検	1,300	修繕	5,503		
11	田原橋	北部	県道14号線	1976	42.6	9.1	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河	塩害	2021	II		2026						点検	930				
12	福地橋	北部	県道14号線	1984	58.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2021	II		2026						点検	1,141				
13	和泉橋	北部	県道14号線	1986	67.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2019	III	着手	2024			点検	824							
14	たぎな橋	北部	県道14号線	1986	83.6	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2019	II		2024			点検	1,028							
15	優橋	北部	県道14号線	1985	40.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市字源河地内	通常	2021	I		2026						点検	787				
16	恥うすい橋	北部	県道14号線	1984	28.0	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市源河地内	通常	2021	II		2026						点検	551				
17	くんだ橋	北部	県道14号線	1986	13.3	9.7	床版橋	co	東村有銘地内	通常	2021	II		2026						点検	310				
18	県道14号線1号橋	北部	県道14号線	1977	12.5	5.8	床版橋	co	東村有銘	通常	2021	II		2026						点検	174				
19	名護城大橋	北部	県道18号線	2000	214.0	10.3	ニールセンローゼ橋	st	名護市名護	通常	2017	II		2022						設計	16,771	修繕+設計+点検	187,786		
20	幸地大橋	北部	県道18号線	1998	208.0	11.3	箱桁 (鋼)	st	名護市名護	通常	2019	II		2024			点検	3,526		設計	30,551	修繕	305,508		
21	じんが森大橋	北部	県道18号線	1994	173.0	11.3	鋼橋 (RC床版)	st	名護市東江地内	通常	2021	II		2026			設計	39,597		修繕+点検	400,661				
22	長坂橋	北部	県道18号線	2000	96.0	11.0	T桁	co	名護市東江	通常	2021	I		2026						点検	2,534				
23	東り上橋	北部	県道18号線	1998	51.0	11.2	T桁	co	名護市東江	通常	2018	II		2023		点検	857								
24	長又橋	北部	県道18号線	1998	42.0	11.5	T桁	co	名護市東江	通常	2017	I		2022								点検	725		
25	上山川橋	北部	県道18号線	1993	23.0	11.0	T桁	co	名護市東江	通常	2018	II		2023		点検	380								
26	東江原橋(大川7号)	北部	県道18号線	2003	82.0	11.0	T桁	co	名護市大川	通常	2017	II		2022									点検	1,353	
27	番越大橋(大川4号)	北部	県道18号線	2002	107.0	13.5	T桁	co	名護市大川	通常	2017	I		2022									点検	2,167	
28	雨志川原大橋(大川6号)	北部	県道18号線	2004	164.0	10.8	T桁	co	名護市大川	通常	2017	I		2022									点検	2,657	
29	大川1号橋	北部	県道18号線	2007	275.0	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	名護市大川	通常	2017	I		2022									点検	4,455	
30	大川2号橋	北部	県道18号線	2008	329.0	10.8	箱桁 (Co)	co	名護市大川	通常	2017	I		2022									点検	5,330	
31	大川3号橋	北部	県道18号線	2006	258.0	11.2	鋼橋 (RC床版)	st	名護市大川	通常	2017	I		2022									点検	4,334	
32	ハイシ橋	北部	県道18号線	2002	27.9	12.5	T桁	co	名護市大浦	通常	2021	II		2026							点検	837			
33	県道18号線1号橋	北部	県道18号線	1956	14.8	9.5	床版橋	co	名護市下浦	通常	2018	II		2023		点検	211					設計	1,000		
34	県道18号線1号ボックスカルバート	北部	県道18号線	1956	2.5	13.9	BOX	co	名護市大浦	通常	2017	II		2022								点検			

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目					
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032				
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)		対策内容	費用(千円)		対策内容	費用(千円)					
																	3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889		3,224,717			
60	県道71号線0.6kpボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	2.1	11.8	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2021	II		2026									点検	300				
61	我部祖河橋	北部	名護宜野座線	1996	32.4	12.8	床版橋	co	名護市我部祖河	通常	2018	II		2023	点検	622	設計	7,708	断面修復他	77,083								
62	県道71号線0.85kpボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	2.0	13.9	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2021	II		2026									点検	300				
63	名護宜野座線1号ボックスカルバート	北部	名護宜野座線	1967	6.8	11.0	BOX	co	名護市我部祖河	通常	2017	II		2022									点検	112				
64	名護宜野座線1号橋	北部	名護宜野座線	1967	4.0	12.8	BOX	co	名護市伊差川	通常	2019	III	着手	2024			点検	100										
65	名護宜野座線2号橋	北部	名護宜野座線	1967	2.5	10.8	床版橋	co	名護市大北	通常	2019	II		2024			点検	100										
66	深田橋	北部	名護宜野座線	1974	56.6	11.6	BOX	co	名護市許田	通常	2019	I		2024			点検	985										
67	港原第一橋	北部	名護宜野座線	1974	47.7	9.4	鋼橋 (RC床版)	st	宜野座村字松田港原	通常	2017	I		2022									点検	673				
68	登川橋	北部	名護運天港線	1982	24.2	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	名護市旭川	通常	2021	II		2026					設計	7,286	修繕+点検	73,489						
69	旭川橋	北部	名護運天港線	1988	26.5	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026					設計	8,337	修繕+点検	84,101	設計	1,012				
70	二又橋	北部	名護運天港線	1986	11.0	10.8	床版橋	co	名護市福地地内	通常	2021	II		2026								点検	285	設計	1,000			
71	上福地橋	北部	名護運天港線	1992	37.0	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026								点検	1,021					
72	福美橋	北部	名護運天港線	1992	70.0	11.0	鋼橋 (RC床版)	st	名護市福地地内	通常	2021	II		2026								点検	1,848					
73	新呉我山橋	北部	名護運天港線	1985	23.7	10.8	床版橋	co	今帰仁村呉我山地内	通常	2019	III	完了	2024			点検	384										
74	玉城橋	北部	名護運天港線	1989	18.0	11.0	床版橋	co	今帰仁村玉城	通常	2019	I		2024														
75	名護運天港線ボックスカルバート	北部	名護運天港線	2014	13.0	6.4	BOX	co	今帰仁村仲宗根	塩害	2018	I		2023	点検	131												
76	新かりゆし橋	北部	名護運天港線	2011	42.5	12.5	床版橋	co	今帰仁村仲宗根	塩害	2018	I		2023	点検	797							設計	1,315				
77	名護運天港線3号ボックスカルバート	北部	名護運天港線	2017	2.8	5.4	BOX	co	今帰仁村仲宗根	通常	2017	I		2022								点検	100					
78	名護運天港線1号橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	7.0	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021								点検	300					
79	名護運天港線1号左側道橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	2.4	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021								点検	300					
80	名護運天港線1号右側道橋	北部	名護運天港線	1982	9.0	2.8	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2016	I		2021								点検	300					
81	あなだ橋	北部	名護本部線	1992	15.9	22.0	床版橋	co	名護市東江	通常	2021	I		2026								点検	840					
82	名護本部線1号橋	北部	名護本部線	1975	2.5	5.2	床版橋	co	名護市大西	通常	2022	III	R6補正	2027									点検	100				
83	名護本部線1号ボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	2.5	12.6	BOX	co	名護市大南	通常	2021	I		2026								点検	300					
84	白銀橋	北部	名護本部線	1985	36.0	15.8	床版橋	co	名護市名護地内	通常	2018	II		2023	点検	853							設計	3,659	修繕	36,585		
85	名護本部線2号ボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	2.0	13.5	BOX	co	名護市為又	通常	2021	I		2026								点検	300					
86	県道84号線5.1kpボックスカルバート	北部	名護本部線	1975	4.6	12.3	BOX	co	名護市中山	通常	2020	II		2025								点検	300					
87	藍の橋	北部	名護本部線	2000	13.3	6.2	床版橋	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026								点検	198					
88	第一伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	13.1	11.0	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2021	II		2026								点検	346					
89	第二伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	15.6	11.1	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2018	I		2023	点検	185							設計	1,000				
90	第三伊豆味橋	北部	名護本部線	1975	9.3	11.9	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2017	II		2022					設計	1,000	修繕	1,375	点検	166				
91	運立橋	北部	名護本部線	1975	23.9	8.2	鋼橋 (RC床版)	st	本部町並里	通常	2019	II		2024			点検	294	設計	3,308	修繕	33,078						
92	運立左側道橋	北部	名護本部線	1975	15.3	2.4	鋼橋 (RC床版)	st	本部町並里	通常	2019	II		2024														

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717	
119	下宗宇治名橋	北部	県道110号線	1977	7.9	12.5	BOX	co	名護市運天原	通常	2019	II		2024			点検	148							
120	県道110号線7.5kpボックスカルバート	北部	県道110号線	1977	4.0	12.2	BOX	co	名護市運天原	通常	2021	I		2026						点検	300				
121	港橋	北部	県道114号線	1974	13.7	15.7	床版橋	co	本部町浦崎	通常	2018	II		2023	点検	323									
122	川底橋	北部	県道115号線	1980	37.2	12.8	T桁	co	本部町川底	塩害	2021	II		2026						点検	1,143				
123	県道115号線0.4kpボックスカルバート	北部	県道115号線	1974	6.5	14.8	BOX	co	本部町渡久地	通常	2017	II		2022						点検	144				
124	泉河橋	北部	県道115号線	2003	124.2	11.8	床版橋	co	本部町字山里	通常	2017	I		2022						点検	2,198				
125	山里大橋	北部	県道115号線	2000	327.0	10.9	箱桁(鋼)	st	本部町山里地内	通常	2018	I		2023	点検	5,346									
126	県道118号線1号橋	北部	県道118号線	1961	5.3	5.6	BOX	co	名護市名護	通常	2018	I		2023	点検	100									
127	吳我山橋	北部	県道123号線	1979	20.0	10.8	床版橋	co	今帰仁村吳我山	通常	2021	I		2026						点検	518				
128	陣城下の橋	北部	県道123号線	1993	17.3	11.4	T桁	co	本部町陣城地内	通常	2021	I		2026						点検	473				
129	陣城上の橋	北部	県道123号線	1993	22.8	11.0	T桁	co	本部町陣城地内	通常	2021	II		2026						点検	602				
130	県道123号線1号ボックスカルバート	北部	県道123号線	1953	5.6	11.9	BOX	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026						点検	300				
131	内原橋	北部	県道123号線	1995	13.0	12.8	床版橋	co	本部町伊豆味	通常	2021	I		2026						点検	399				
132	県道125号線1号ボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	2.6	10.9	BOX	co	本部町運立	通常	2021	II		2026						点検	300				
133	県道125号線0.6kpボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	2.0	10.4	BOX	co	名護市鏡平名	通常	2019	I		2024			点検	100							
134	県道125号線2号ボックスカルバート	北部	県道125号線	1953	10.2	13.8	BOX	co	本部町済井出	通常	2021	II		2026						点検	338				
135	瀬底大橋	北部	瀬底健堅線	1985	762.0	10.8	箱桁(Co)	co	本部町健堅	塩害	2019	III	着手	2024	~R6補修		点検	12,344							
136	諸見勢理客線1号ボックスカルバート	北部	諸見勢理客線	1987	3.0	9.4	BOX	co	伊是名村勢理客地内	通常	2017	I		2022						点検	100				
137	諸見勢理客線1号橋	北部	諸見勢理客線	1956	3.6	11.5	床版橋	co	伊是名村勢理客	通常	2017	I		2022						点検	100				
138	田名橋	北部	田名野甫線	1991	21.0	11.0	T桁	co	伊平屋村田名地内	通常	2020	II		2025						点検	554				
139	田名野甫線2号ボックスカルバート	北部	田名野甫線	1953	3.6	13.2	BOX	co	島尻郡伊平屋村田名	通常	2020	I		2025						点検	300				
140	浜港橋	北部	田名野甫線	2014	18.5	10.8	T桁	co	伊平屋村我喜屋	塩害	2020	I		2025						点検	480				
141	田名野甫線3号ボックスカルバート	北部	田名野甫線	1992	2.9	12.7	BOX	co	島尻郡伊平屋村島尻	塩害	2020	II		2025						点検	300		設計	1,000	
142	野甫大橋	北部	田名野甫線	2004	320.0	11.3	箱桁(Co)	co	島尻郡伊平屋村野甫	塩害	2020	II		2025						点検	8,678		設計	12,630	
143	ハンタ毛橋	北部	田名野甫線	2006	110.0	10.3	床版橋	co	島尻郡伊平屋村野甫	塩害	2020	I		2025						点検	2,719				
144	田名野甫線1号BOX	北部	田名野甫線	不明	3.8	10.5	BOX	co	島尻郡伊平屋村田名	塩害	2020	I		2025						点検	100				
145	前原大橋	北部	漢那松田線	1995	73.0	13.0	T桁	co	宜野座村前原	塩害	2017	I		2022									点検	1,424	
146	漢那松田線5.47kpBOX	北部	漢那松田線	1995	6.7	19.1	BOX	co	宜野座村松田	通常	2017	I		2022									点検	192	
147	タンダ橋	北部	漢那松田線	1993	55.0	13.0	T桁	co	宜野座村松田地内	塩害	2017	II		2022									点検	1,073	
148	大田橋	北部	漢那松田線	1993	55.0	13.0	T桁	co	宜野座村松田地内	通常	2017	I		2022									点検	1,073	
149	古宇利大橋	北部	古宇利屋我地線	2005	1960.0	11.3	箱桁(Co)	co	今帰仁村古宇利	塩害	2018	II		2023	設計+点検	62,013	断面修復他+点検	303,303	断面修復他	153,957					
150	運天原橋	北部	古宇利屋我地線	2004	115.2	14.3	T桁	co	名護市運天原	通常	2017	I		2022						設計	3,244	修繕	32,443	点検	2,471
151	ワルミ大橋	北部	屋我地仲宗根線	2010	315.0	11.0	アーチ橋(co)	co	今帰仁村天底	塩害	2017	I		2022			設計	2,496	交換	24,956			点検	5,198	
152																									

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目					
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032				
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)						
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717				
178	慶佐次大橋	北部	国道331号	1978	149.5	9.8	T桁	co	東村慶佐次	塩害	2018	II		2023	点検	2,205												
179	慶佐次橋	北部	国道331号	1979	47.6	8.7	鋼橋 (RC床版)	st	東村伊是名	通常	2018	II		2023	点検	621			設計	5,429	修繕	54,286						
180	伊是名橋	北部	国道331号	1980	20.0	1.3	T桁	co	東村伊是名	塩害	2019	II		2024			点検	100	設計	1,000	修繕	2,398						
181	推川橋	北部	国道331号	1996	19.0	9.0	T桁	co	国頭郡東村平良	塩害	2019	I		2024			点検	257										
182	潮上橋	北部	国道331号	2016	23.2	9.5	T桁	co	国頭郡東村平良	塩害	2017	I		2022										点検	331			
183	2号橋	北部	国道331号	1956	8.4	7.2	T桁	co	東村字出那霸	通常	2021	I		2026							点検	300						
184	2号側道橋	北部	国道331号	1956	12.2	2.5	T桁	co	東村字出那霸	通常	2021	II		2026						点検	300							
185	4号橋	北部	国道331号	1956	5.2	6.9	T桁	co	東村字出那霸	通常	2018	III	着手	2023	点検	100												
186	4号側道橋	北部	国道331号	1956	6.8	2.5	T桁	co	東村平良	通常	2019	I		2024			点検	100										
187	国道331号29.3kpボックスカルバート	北部	国道331号	1987	2.3	11.1	BOX	co	東村平良	通常	2018	II		2023	点検	100			設計	1,000	修繕	1,375						
188	大保福地橋	北部	国道331号	1987	97.0	11.5	鋼橋 (RC床版)	st	大宜味村田港地内	通常	2017	II		2022			設計	4,484	断面修復他	44,842	設計	25,775	修繕+点検	259,425				
189	田港橋	北部	国道331号	1974	43.9	7.9	T桁	co	大宜味村大保	塩害	2019	I		2024			点検	520										
190	国道331号34.3kpボックスカルバート	北部	国道331号	1974	3.6	12.8	BOX	co	大宜味村屋古	塩害	2018	III	着手	2023	点検	100												
191	杉田橋	北部	国道331号	1999	25.0	15.6	T桁	co	名護市二見地内	塩害	2020	I		2025					点検	585								
192	有鉛橋	北部	国道331号	2003	22.5	9.8	T桁	co	東村有鉛	塩害	2018	I		2023	点検	331					設計	2,324	修繕	23,244				
193	国道331号2号ボックスカルバート	北部	国道331号	1956	3.2	12.5	BOX	co	名護市楚久	塩害	2019	I		2024			点検	100										
194	浜元橋(山側)	北部	国道449号	1991	96.0	10.8	T桁	co	本部町字浜元地内	塩害	2021	I		2026						点検	2,488							
195	浜元橋(海側)	北部	国道449号	1991	160.0	10.8	T桁	co	本部町字浜元地内	塩害	2021	I		2026	交換	39,204					点検	4,147						
196	本部大橋	北部	国道449号	1974	352.4	11.0	箱桁 (鋼)	st	本部町字渡久地	塩害	2019	III	着手	2024	~R7補修			点検	5,815									
197	大小堀橋(下り線)	北部	国道449号	2009	26.0	12.9	T桁	co	国頭郡本部町建堅	塩害	2021	I		2026					設計	1,111	修繕+点検	11,913						
198	大小堀橋(上り線)	北部	国道449号	2012	26.0	12.9	T桁	co	国頭郡本部町建堅	塩害	2021	I		2026					設計	1,115	修繕+点検	11,959						
199	枕橋	北部	国道449号	2008	3.1	9.6	BOX	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	100												
200	国道449号6号ボックスカルバート	北部	国道449号	2006	3.5	13.3	BOX	co	本部町崎本部	塩害	2021	II		2026							設計+点検	1,300	修繕	7,275				
201	前原橋(下り線)	北部	国道449号	2010	11.0	11.9	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2021	I		2026						点検	314	設計	1,000					
202	前原橋(上り線)	北部	国道449号	2010	11.0	13.9	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2021	I		2026						設計+点検	1,367	修繕	3,784					
203	西塩川橋(下り線)	北部	国道449号	2008	11.6	10.0	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	174					設計	1,000	修繕	4,976				
204	西塩川橋(上り線)	北部	国道449号	2008	11.6	10.0	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	II		2023	点検	174			設計	1,070	修繕	10,699						
205	東塩川橋(下り線)	北部	国道449号	2006	39.8	8.3	床版橋	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	496												
206	東塩川橋(上り線)	北部	国道449号	2007	20.3	12.6	T桁	co	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	384					設計	1,000	修繕	6,331				
207	東塩川側道橋	北部	国道449号	2006	47.4	3.4	鋼橋 (RC床版)	st	本部町崎本部	塩害	2018	I		2023	点検	242					設計	2,432	修繕	24,323				
208	部間大橋(本部南大橋)下り	北部	国道449号	2005	360.0	12.1	T桁	co	名護市安和	塩害	2021	II		2026						点検	6534							
209	部間大橋(本部南大橋)上り	北部	国道449																									

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目				
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032			
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)					
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717			
237	国道505号4号ボックスカルバート(第一諸志橋)	北部	国道505号	1951	5.5	13.7	BOX	co	今帰仁村諸志	通常	2019	II		2024			設計+点検	1,113	交換	4,224							
238	国道505号5号ボックスカルバート	北部	国道505号	1951	2.9	9.8	BOX	co	今帰仁村与那嶺	通常	2019	II		2024			点検	100	設計	1,000	修繕	2,957					
239	与那嶺橋	北部	国道505号	1951	2.8	10.0	BOX	co	今帰仁村与那嶺	通常	2019	I		2024			点検	100									
240	平敷橋	北部	国道505号	2005	4.8	16.0	BOX	co	今帰仁村平敷	通常	2021	I		2026							点検	184					
241	国道505号10.7kpボックスカルバート	北部	国道505号	2012	1.8	12.0	BOX	co	今帰仁村仲宗根	通常	2021	I		2026							点検	300					
242	大井川橋	北部	国道505号	2011	29.6	15.3	T桁	co	今帰仁村仲宗根	通常	2021	I		2026							点検	1,087					
243	第三湧川橋	北部	国道505号	1956	4.4	7.6	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	II		2024			点検	100									
244	第三湧川左側道橋	北部	国道505号	1956	5.4	2.1	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	I		2024			点検	100									
245	第三湧川右側道橋	北部	国道505号	1956	4.4	2.2	T桁	co	今帰仁村湧川	通常	2019	I		2024			点検	100									
246	第二湧川橋	北部	国道505号	2007	11.0	11.2	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2021	I		2026							点検	300					
247	第一湧川橋	北部	国道505号	1956	3.8	11.1	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100									
248	第一湧川左側道橋	北部	国道505号	1956	3.1	1.7	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100									
249	第一湧川右側道橋	北部	国道505号	1956	3.1	2.0	T桁	co	今帰仁村湧川	塩害	2019	I		2024			点検	100									
250	呉我橋	北部	国道505号	1985	56.8	13.8	鋼橋(RC床版)	st	名護市呉我地内	塩害	2018	III	着手	2023	~R6補修	点検	1,176										
251	国道331号34.3kpBOX(旧道)	北部	国道331号	1974	3.6	15.3	BOX	co	大宜味村屋古	塩害	2018	III	着手	2023		点検	100										
252	新本部大橋	北部	国道449号	2022	330.0	10.8	鋼橋(RC床版)	st	本部町字渡久地	塩害	-	I		2027													
253	長浜橋	中部	県道6号線	1979	33.3	12.8	T桁	co	諫谷村長浜	塩害	2017	II		2022		設計	9,360	断面修復他	93,602				点検	639			
254	美留橋	中部	県道6号線	1982	12.4	12.8	T桁	co	恩納村与久田	塩害	2018	II		2023		点検	238			設計	2,843	修繕	28,427				
255	塩屋橋	中部	県道6号線	1982	22.0	10.8	T桁	co	恩納村塩屋	塩害	2021	II		2026							点検	363					
256	西川橋	中部	県道6号線	2013	7.7	12.8	BOX	co	恩納村山田	塩害	2018	II		2023		点検	148										
257	1号橋	中部	県道6号線	2012	5.5	12.6	BOX	co	恩納村山田	塩害	2018	I		2023		点検	104										
258	2号ボックスカルバート	中部	県道6号線	不明	4.0	16.9	BOX	co	恩納村仲泊	塩害	2021	I		2026							点検	100					
259	3号ボックスカルバート	中部	県道6号線	不明	2.4	11.5	BOX	co	恩納村仲泊	通常	2021	I		2026							点検	100					
260	5号ボックスカルバート	中部	県道6号線	2012	4.0	12.6	BOX	co	うるま市石川	通常	2021	II		2026							点検	100					
261	仲泊第1高架橋	中部	県道6号線	1997	34.0	14.8	T桁	co	恩納村仲泊	通常	2020	II		2025							点検	755					
262	田場橋	中部	県道8号線	1991	15.7	18.8	T桁	co	うるま市田場	通常	2019	II		2024							点検	443			設計	6,520	
263	川崎橋	中部	県道8号線	2001	30.4	18.8	T桁	co	うるま市川崎地内	通常	2020	II		2025							点検	857					
264	伊計大橋	中部	伊計平良川線	1981	198.3	9.3	T桁	co	うるま市与那城伊計	塩害	2021	III	着手	2026	R5補修							点検	2,766				
265	桃原橋	中部	伊計平良川線	2017	26.6	11.0	T桁	co	うるま市与那城桃原	塩害	2018	I		2023		点検	325										
266	世開橋(下り)	中部	伊計平良川線	1997	96.3	12.8	T桁	co	うるま市屋平地内	塩害	2018	I		2023		点検	1,849										
267	世開橋(上り)	中部	伊計平良川線	1997	96.3	12.8	T桁	co	うるま市屋平地内	塩害	2018	I		2023		点検	1,849										
268	平安座海中大橋	中部	伊計平良川線	1996	280.0	25.7	箱桁(Co)	co	うるま市屋平地内	塩害	2020	II		2025							設計	21,833	断面修復他	218,329	点検	10,794	
269	1号ボックスカルバート	中部	県道16号線	不明	4.0	12.7	BOX	co	うるま市勝連南風原	通常	2021	I		2026													

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目					
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032				
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)						
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717				
296	4号ボックスカルバート	中部	県道36号線	2004	2.9	14.1	BOX	co	うるま市前原	通常	2021	I		2026								点検	100					
297	5号ボックスカルバート	中部	県道36号線	2004	2.4	15.9	BOX	co	うるま市前原	通常	2021	I		2026								点検	100					
298	1号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1991	2.6	12.6	BOX	co	うるま市具志川	塩害	2018	II		2023	点検	100												
299	3号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1987	3.1	17.5	BOX	co	うるま市具志川	塩害	2018	II		2023	点検	100												
300	6号ボックスカルバート	中部	県道37号線	1991	3.9	17.0	BOX	co	うるま市与那城	塩害	2018	II		2023	点検	100												
301	屋慶名橋	中部	県道37号線	2022	11.9	12.4	T桁	co	うるま市与那城屋慶名	通常	-	I		2026								点検	211					
302	9号ボックスカルバート	中部	県道37号線	2009	5.3	14.6	BOX	co	うるま市与那城	通常	2018	I		2023	点検	116												
303	2号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.5	18.5	BOX	co	浦添市大平	通常	2019	II		2024			点検	100										
304	3号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.5	14.6	BOX	co	浦添市大平	通常	2019	II		2024			点検	100										
305	大平インター陸橋	中部	浦添西原線	1971	45.0	16.8	鋼橋 (RC床版)	st	浦添市大平	通常	2019	III		2024	R6補修			点検	1,134									
306	6号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.1	13.9	BOX	co	浦添市仲間	通常	2019	II		2024			点検	100										
307	7号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1971	3.6	19.8	BOX	co	浦添市安波茶	通常	2019	II		2024			点検	100										
308	浦添西原大橋(本線下り)	中部	浦添西原線	2019	396.0	10.75~17.65	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2020	II		2025					点検	8,435								
309	浦添西原大橋(本線上り)	中部	浦添西原線	2019	396.0	10.75~17.65	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2020	II		2025					点検	8,435								
310	浦添西原大橋(ONランプ)	中部	浦添西原線	2019	112.2	8.895~10.895	箱桁(鋼)	st	浦添市前田	通常	2021	II		2026								点検	1,665					
311	浦添西原大橋(OFFランプ)	中部	浦添西原線	2019	102.2	8.895~10.895	鋼橋 (RC床版)	st	浦添市前田	通常	2021	II		2026								点検	1,517					
312	1号ボックスカルバート	中部	浦添西原線	1992	4.5	13.2	BOX	co	西原町翁長内	通常	2019	II		2024			点検	100										
313	仲泊第2高架橋	中部	石川仲泊線	1997	82.1	9.7	箱桁(鋼)	st	国頭郡恩納村仲泊	通常	2019	II		2024			点検	1,195	設計	18,050	修繕	180,496			設計+点検	24,879		
314	知花橋	中部	沖縄嘉手納線	2005	25.3	31.4	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市知花	通常	2017	II		2022														
315	嘉手納連絡道橋	中部	沖縄嘉手納線	1998	12.8	34.0	T桁	co	沖縄市大工廻地内	通常	2018	I		2023	点検	653												
316	天願橋	中部	沖縄石川線	1981	41.0	15.3	鋼橋 (RC床版)	st	うるま市天願	通常	2021	II		2026								点検	934					
317	側道橋	中部	沖縄環状線	2006	17.5	3.8	T桁	co	沖縄市諸見里	通常	2018	I		2023	点検	100												
318	洗良橋(比屋根1号橋下り)	中部	沖縄環状線	2007	320.1	13.1	T桁	co	北中城村比嘉地内	通常	2017	II		2022								設計	12,945	修繕+点検	135,740			
319	洗良橋(比屋根1号橋上り)	中部	沖縄環状線	2007	350.0	12.7	T桁	co	北中城村比嘉地内	通常	2017	II		2022								設計	6,470	修繕+点検	71,370			
320	新真川橋(比屋根2号橋下り)	中部	沖縄環状線	2005	401.0	12.1	T桁	co	北中城村島袋地内	通常	2017	II		2022											点検	7,278		
321	新真川橋(比屋根2号橋上り)	中部	沖縄環状線	2004	332.0	11.7	T桁	co	北中城村島袋地内	通常	2017	II		2022								設計	11,629	修繕	116,289			
322	荒久橋(比屋根3号橋下り1号橋)	中部	沖縄環状線	2001	74.0	12.1	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	1,343												
323	荒久橋(比屋根3号橋上り)	中部	沖縄環状線	2001	169.0	11.7	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	2,966										設計	37,732	
324	荒久橋(比屋根3号橋下り2号橋)	中部	沖縄環状線	2001	60.0	12.1	鋼橋 (RC床版)	st	沖縄市与儀地内	通常	2018	II		2023	点検	1,089												
325	泡瀬大橋(下り)	中部	沖縄環状線	1986	39.0	26.8	T桁	co	沖縄市泡瀬	塩害	2017	II		2022											点検	1,568		
326	泡瀬大橋(上り)	中部	沖縄環状線	1986	39.0	26.8	T桁	co	沖縄市泡瀬	塩害	2017	II		2022											点検	1,568		
327	江洲橋	中部	沖縄環状線	1995	34.8	5.0	T桁</																					

長寿命化修繕計画														6年目		7年目		8年目		9年目		10年目			
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717	
355	新渡口橋(上り)	中部	沖縄県総合運動公園線	1987	40.0	14.3	T桁	co	北中城村渡口	塩害	2020	II		2025					点検	858					
356	浜比嘉大橋	中部	浜比嘉平安座線	1997	900.0	10.8	箱桁(Co)	co	うるま市字平安座	塩害	2018	II		2023	点検	14,580									
357	饒辺橋	中部	与那城具志川線	2005	190.0	14.3	T桁	co	うるま市与那城饒辺	塩害	2017	II		2022			設計	24,305	断面修復他+点検	258,903	修繕	158,535	点検	4,076	
358	真栄原橋	中部	宜野湾南風原線	1980	15.7	18.8	T桁	co	宜野湾市真栄原	通常	2021	I		2026							点検	443			
359	陽迎橋	中部	宜野湾南風原線	1990	17.7	25.8	T桁	co	浦添市西原	通常	2021	II		2026						点検	685				
360	若太陽橋	中部	那覇宜野湾線	1987	39.9	16.8	鋼橋(RC床版)	st	浦添市宮城	通常	2020	II		2025					点検	1,005					
361	境橋	中部	那覇宜野湾線	2014	23.2	16.8	T桁	co	浦添市牧港	通常	2020	I		2025					点検	585					
362	大謝名橋	中部	那覇宜野湾線	2002	18.8	16.8	床版橋	co	宜野湾市大謝名	通常	2020	II		2025					点検	474					
363	石川橋	中部	石川池原線	2009	41.0	22.2	T桁	co	うるま市石川赤崎一丁目	塩害	2020	I		2025					点検	1,365					
364	溝橋38	中部	石川池原線	不明	2.0	19.2	BOX	co	うるま市字石川兼久原	通常	2020	I		2025					点検	100					
365	県道7号線1.36kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1998	3.0	20.1	BOX	co	那覇市小禄	通常	2021	II		2026	設計	1,453	断面修復他	14,534				点検	200		
366	火番橋	南部	奥武山米須線	1996	140.0	14.5	T桁	co	豊見城市豊見城	通常	2017	I		2022								点検	3,045		
367	平良大橋	南部	奥武山米須線	1986	80.0	18.0	ラーメン橋	st	豊見城市平良地内	通常	2017	I		2022					設計	25,703	修繕	257,033	点検	2,160	
368	2号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1984	7.5	18.0	BOX	co	豊見城市平良	通常	2021	II		2026	設計	1,000	交換	6,559				点検	500		
369	5.0kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	不明	5.0	20.0	BOX	co	糸満市平良	通常	2018	II		2023	設計+点検	2,649	断面修復他	24,663							
370	県道7号線8.4kpボックスカルバート	南部	奥武山米須線	2002	2.0	21.6	BOX	co	糸満市座波	通常	2021	I		2026								点検	200		
371	報得橋	南部	奥武山米須線	1992	44.1	20.0	T桁	co	糸満市報得	通常	2017	II		2022			設計	2,952	断面修復他	29,524			点検	1,320	
372	3号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1975	6.6	9.0	BOX	co	糸満市字真壁	通常	2021	II		2026								点検	200		
373	4号ボックスカルバート	南部	奥武山米須線	1983	3.6	9.2	BOX	co	糸満市字真壁	通常	2021	II		2026								点検	200		
374	1号橋	南部	奥武山米須線	1973	3.1	19.5	BOX	co	那覇市小禄	通常	2020	I		2025					点検	100					
375	1号BOX	南部	奥武山米須線	1998	16.8	16.8	BOX	co	豊見城市豊見城	通常	2021	II		2026								点検	200		
376	高安橋(下り)	南部	県道11号線	1998	59.6	15.6	鋼橋(RC床版)	st	豊見城市高安	通常	2021	II		2026								点検	3,000	設計	12,220
377	高安橋(上り)	南部	県道11号線	1996	59.6	16.2	鋼橋(RC床版)	st	豊見城市高安	通常	2021	II		2026								点検	5,000		
378	真玉橋	南部	県道11号線	2002	79.6	15.9	T桁	co	豊見城市字真玉橋	塩害	2018	II		2023	点検	1,898	設計	15,893	断面修復他	158,931					
379	3号ボックスカルバート	南部	県道11号線	1987	3.0	13.0	BOX	co	豊見城市高安	塩害	2021	I		2026								点検	200		
380	爬龍橋	南部	県道11号線	1994	313.3	12.8	箱桁(鋼)	st	豊見城市真玉橋	塩害	2019	II		2024			点検	6,015							
381	2号ボックスカルバート	南部	県道11号線	1994	8.5	12.8	BOX	co	那覇市古波蔵	塩害	2021	I		2026								設計+点検	1,538	修繕	12,384
382	1号ボックスカルバート	南部	県道17号線	1985	4.2	8.0	BOX	co	南城市稻嶺	通常	2019	III		2024			点検	100							
383	下川橋	南部	県道17号線	1991	16.5	12.0	T桁	co	南城市愛知	通常	2017	II		2022								設計+点検	3,725		
384	2号ボックスカルバート	南部	県道17号線	1978	3.5	12.9	BOX	co	南城市前川	通常	2017	I		2022								点検	100		
385	1号ボックスカルバート	南部	那覇北中城線	1994	4.3	11.4	BOX	co	那覇市松川	通常	2019	III		2024			点検	100							
386	むつみ橋	南部	県道39号線	1954	9.4	17.6	T桁	co	那覇市牧志	通常	2020	II		2025								点検	500		
387	蔡温橋	南部	県道39号線	1998	17.0	18.0	T桁	co	那覇市安里	通常	2017	I		2022								点検	459		
388																									

長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目			
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032		
											年度	判定区分				対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
																		3,527,180								
414	識名大橋人道橋(下り)	南部	那覇糸満線	1991	245.1	3.2	鋼橋 (RC床版)	st	那覇市上間	通常	2018	III		2023		点検	170,596									
415	識名大橋人道橋(上り)	南部	那覇糸満線	1991	245.1	3.2	鋼橋 (RC床版)	st	那覇市上間	通常	2018	III		2023		点検	226,251									
416	池原橋(兼城橋下り)	南部	那覇糸満線	2009	14.5	16.7	T桁	co	南風原町兼城	通常	2018	I		2023		点検	363									
417	池原橋(兼城橋上り)	南部	那覇糸満線	2009	14.5	16.6	T桁	co	南風原町兼城	通常	2018	I		2023		点検	361									
418	県道82号線10.0kpボックスカルバート	南部	那覇糸満線	1980	2.6	11.6	BOX	co	南風原町照屋	通常	2021	I		2026									点検	200		
419	山川橋側道1号橋	南部	那覇糸満線	1998	18.0	12.8	T桁	co	南風原町字山川	通常	2017	II		2022									点検	346		
420	山川橋側道2号橋	南部	那覇糸満線	1998	17.8	10.0	T桁	co	南風原町字山川	通常	2017	II		2022									点検	267		
421	外間橋	南部	那覇糸満線	1995	29.9	24.0	T桁	co	八重瀬町外間	通常	2017	I		2022									点検	1,076		
422	東風平大橋	南部	那覇糸満線	1992	580.0	21.8	T桁	co	八重瀬町宜次地内	通常	2018	III	完了	2023		点検	18,966									
423	阿波根大橋(下り)	南部	那覇糸満線	1991	40.0	11.8	鋼橋 (RC床版)	st	糸満市阿波根	通常	2017	II		2022					設計	3,763	修繕	37,630	点検	708		
424	阿波根大橋(上り)	南部	那覇糸満線	1991	40.0	11.8	鋼橋 (RC床版)	st	糸満市阿波根	通常	2017	II		2022					設計	5,479	修繕	54,790	点検	708		
425	5号ボックスカルバート	南部	那覇糸満線	1980	3.5	19.9	BOX	co	南風原町山川	通常	2021	I		2026								点検	200			
426	宜次橋	南部	那覇糸満線	1976	13.9	7.0	T桁	co	八重瀬町字宜次	通常	2017	II		2022								設計+点検	1,146			
427	2号ボックスカルバート	南部	南風原知念線	1978	2.6	10.4	BOX	co	南城市大里錢又	通常	2017	I		2022								点検	100			
428	仲程橋	南部	南風原知念線	1985	13.4	11.9	床版橋	co	南城市字仲間	通常	2018	II		2023		点検	239							設計	3,098	
429	県道86号線3.0kpボックスカルバート	南部	南風原知念線	1983	3.0	13.2	BOX	co	南城市大里大城	通常	2017	I		2022								点検	100			
430	3号ボックスカルバート	南部	南風原知念線	1978	3.0	12.1	BOX	co	南城市大里大城	通常	2017	I		2022								点検	100			
431	ニライ橋	南部	南風原知念線	1996	260.0	9.8	箱桁(鋼)	st	南城市知念	通常	2017	I		2022								点検	3,822			
432	カナイ橋	南部	南風原知念線	1999	400.0	10.8	箱桁(鋼)	st	南城市知念	通常	2018	II		2023		設計+点検	29,746	塗替他+点検	238,551	断面修復他	58,945					
433	大田高橋	南部	久米島空港真泊線	1988	92.5	12.8	T桁	co	久米島町大田	通常	2021	II		2026		断面修復他	61,534							点検	4,000	
434	大港橋	南部	久米島空港真泊線	2000	160.0	14.8	箱桁(Co)	co	久米島町字兼城	塩害	2021	II		2026		断面修復	153,898							点検	7,000	
435	1号ボックスカルバート(ハイバ)	南部	久米島空港真泊線	1982	5.2	11.3	BOX	co	久米島町嘉手刈	通常	2020	I		2025					設計	1,000	打替え	1,454	点検	500		
436	山中橋	南部	久米島空港真泊線	1992	12.4	12.8	T桁	co	久米島町字真我里	通常	2021	II		2026					設計	1,000	交換	9,248	点検	500		
437	中之橋(BOX)	南部	久米島空港真泊線	2007	8.1	17.8	BOX	co	久米島町謝名堂	通常	2021	I		2026								点検	500			
438	県道89号線11.4kpボックスカルバート	南部	久米島空港真泊線	1983	3.9	10.1	BOX	co	久米島町謝名堂	通常	2020	I		2025								点検	200			
439	清水橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1986	8.9	11.3	T桁	co	久米島町鳥島	塩害	2021	I		2026					設計	1,000	交換	3,818	点検	300		
440	新生橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1970	7.5	9.5	T桁	co	久米島町仲泊	塩害	2018	III	着手	2023		点検	107									
441	千歳橋(旧道)	南部	久米島空港真泊線	2002	14.0	9.8	T桁	co	久米島町大田	塩害	2021	I		2026								点検	500			
442	1号ボックスカルバート	南部	久米島空港真泊線	1982	5.2	11.2	BOX	co	久米島町嘉手刈	通常	2021	II		2026					設計	1,000	交換	1,441	点検	200		
443	1号ボックスカルバート(ハイバ)(旧道)	南部	久米島空港真泊線	1953	5.4	4.9	石積み	石	久米島町儀間	通常	2021	I		2026								点検	200			
444	1号ボックスカルバート	南部	県道131号線	1972	3.7	10.5	BOX	co	八重瀬町後原	通常	2021	I		2026								点検	200			
445	中の橋	南部	座間味港線	1988	5.7	6.7	BOX	co	座間味村座間味	通常	2017	I		2022									点検	100		
446	那覇大橋																									

長寿命化修繕計画														6年目		7年目		8年目		9年目		10年目								
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032						
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	2028		対策内容	費用(千円)	2029		対策内容	費用(千円)	2030		対策内容	費用(千円)				
															3,527,180				3,313,301				3,654,482				3,998,889			
473	宇久増橋	南部	那覇宜野湾線	1995	16.3	16.0	T桁	co	那覇市古島	通常	2017	III		2022																
474	第一伊良波橋	南部	豊見城糸満線	1961	5.3	13.2	BOX	co	島尻郡豊見城市伊良波	通常	2020	I		2025														点検	391	
475	伊良波橋	南部	豊見城糸満線	1996	13.3	30.8	T桁	co	豊見城市伊良波	通常	2020	I		2025																
476	溝橋(R331KP006-682)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	25.8	BOX	co	豊見城市伊良波	通常	2021	II		2026													点検	200		
477	溝橋(R331KP007-020)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	12.6	BOX	co	豊見城市座安	通常	2021	I		2026													点検	200		
478	溝橋(R331kp007-157)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	10.5	BOX	co	豊見城市座安	通常	2019	II		2024													設計+点検	1,194		
479	座安橋	南部	豊見城糸満線	1961	3.0	10.7	BOX	co	島尻郡豊見城市座安	通常	2020	I		2025													点検	100		
480	溝橋(R331KP007-689)	南部	豊見城糸満線	1975	3.0	10.7	BOX	co	豊見城市座安	通常	2020	II		2025													点検	100		
481	溝橋(R331KP008-801)	南部	豊見城糸満線	不明	2.1	18.3	BOX	co	豊見城市翁長	通常	2021	II		2026													点検	200		
482	溝橋(R331kp010-177)	南部	豊見城糸満線	1995	2.1	16.5	BOX	co	糸満市兼城	通常	2019	III		2024													点検	100		
483	溝橋(R331KP010-274)	南部	豊見城糸満線	不明	3.0	21.5	BOX	co	糸満市兼城	通常	2020	I		2025												点検	100			
484	川尻橋	南部	豊見城糸満線	1987	48.3	15.2	T桁	co	糸満市兼城	塩害	2016	III		2021													点検	3,000		
485	溝橋(R331KP012-141)	南部	豊見城糸満線	不明	7.3	10.2	BOX	co	糸満市糸満	塩害	2021	II		2026												点検	250			
486	溝橋(R331KP012-613)	南部	豊見城糸満線	不明	15.0	10.0	BOX	co	糸満市真栄里	塩害	2021	I		2026												点検	500			
487	古島インター橋	南部	国道330号	2008	29.7	40.0	T桁	co	那覇市古島地内	通常	2018	II		2023		点検	1,794													
488	安里高架橋(下り)	南部	国道330号	2002	220.0	7.3	箱桁(鋼)	st	那覇市宇安里	通常	2017	II		2022												設計	27,569			
489	安里高架橋(上り)	南部	国道330号	2002	220.0	7.3	箱桁(鋼)	st	那覇市宇安里	通常	2022	III	着手	2027												設計	11,635			
490	ひめゆり橋(下り)	南部	国道330号	1980	14.6	13.7	T桁	co	那覇市宇安里	通常	2021	I		2026											設計	3,608				
491	ひめゆり橋(上り)	南部	国道330号	1980	14.6	13.7	T桁	co	那覇市宇安里	通常	2021	I		2026											設計	3,608				
492	四条橋	南部	国道330号	1978	10.4	20.8	T桁	co	那覇市寄宮(樋川)	通常	2021	II		2026											設計	4,304				
493	古波蔵高架橋	南部	国道330号	1980	225.8	7.0	鋼橋(RC床版)	st	那覇市古波蔵	通常	2020	III	着手	2025												点検	2,371			
494	旭橋	南部	国道330号	1980	24.0	23.8	T桁	co	那覇市旭町	通常	2018	II		2023		点検	857									設計	11,106			
495	具志頭橋	南部	国道507号	1994	10.5	17.4	T桁	co	八重瀬町具志頭	通常	2018	I		2023		点検	274									点検	500			
496	国道507号2.8kpボックスカルバート	南部	国道507号	1975	3.1	12.0	BOX	co	八重瀬町富盛	通常	2017	I		2022												点検	100			
497	ヘンサ橋(上り)	南部	国道507号	2016	15.7	14.5	T桁	co	八重瀬町東風平	通常	2020	I		2025											点検	500				
498	3号ボックスカルバート(ハイヤ)通路	南部	国道507号	1993	7.0	30.4	BOX	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2016	I		2021											点検	500				
499	2号ボックスカルバート(ハイヤ)通路	南部	国道507号	1993	6.0	30.4	BOX	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2016	I		2021											点検	500				
500	南仲橋(下り)	南部	国道507号	1997	35.0	13.8	T桁	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2017	II		2022											設計+点検	4,090				
501	南仲橋(上り)	南部	国道507号	1997	35.6	14.8	T桁	co	八重瀬町屋宜原地内	通常	2017	II		2022											設計+点検	4,377				
502	1号ボックスカルバート(ハイヤ)通路	南部	国道507号	1995	10.0	32.4	BOX	co	南風原町神里	通常	2017	I		2022											点検	486				
503	山川大橋(下り)	南部	国道507号	1999	230.0	12.3	床版橋	co	南風原町山川地内	通常	2017	II		2022											点検	4,244				
504	山川大橋(上り)	南部	国道507号	1999	230.0	12.3	床版橋	co	南風原町山川地内	通常	2017	II		2022											設計+点検	12,764				
505	1号ボックスカルバート(ハイヤ)排水	南部	国道507号	2000	2.9	35.9	BOX	co	南風原町山川地内	通常	2016	I		2021											点検	200				
506	フニガーブル(下り)																													

長寿命化修繕計画														6年目		7年目		8年目		9年目		10年目					
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期		2028		2029		2030		2031		2032		
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
																3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717		
532	1号ボックスカルバート	宮古	下地島空港佐良浜線	1977	4.6	9.5	BOX	co	宮古島市伊良部字前里添地内	通常	2021	II		2026	点検	100											
533	1号BOXカルバート	宮古	与那覇上地線	1990	3.1	12.5	BOX	co	宮古島市下地字与那覇地内	通常	2021	I		2026										点検	100		
534	2号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1988	2.1	12.6	BOX	co	宮古島市下地洲錦地内	通常	2021	I		2026										点検	100		
535	3号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1988	2.1	13.3	BOX	co	宮古島市下地嘉手苅地内	通常	2021	I		2026										点検	100		
536	4号BOXカルバート	宮古	嘉手苅屋原線	1977	5.8	7.5	BOX	co	宮古島市下地嘉手苅地内	塩害	2021	II		2026										点検	100		
537	4号BOXカルバート左側道橋	宮古	嘉手苅屋原線	2007	12.6	2.7	床版橋	co	宮古島市下地	塩害	2021	I		2026										点検	100		
538	4号BOXカルバート右側道橋	宮古	嘉手苅屋原線	2007	17.4	2.7	床版橋	co	宮古島市下地	塩害	2021	I		2026										点検	100		
539	1号BOXカルバート	宮古	友利線	1993	2.6	13.3	BOX	co	宮古島市城辺字砂川地内	通常	2018	I		2023	点検	100											
540	4号BOXカルバート	宮古	池間大浦線	1997	2.8	11.0	BOX	co	宮古島市平良字池間地内	塩害	2018	I		2023	点検	100											
541	5号BOXカルバート	宮古	池間大浦線	1996	2.5	12.1	BOX	co	宮古島市平良字池間地内	塩害	2018	I		2023	点検	100											
542	池間大橋	宮古	池間大浦線	1992	1425.0	8.8	箱桁(Co)	co	宮古島市平良字狩俣	塩害	2021	III	着手	2026	~R21補修	修繕+設計	147,587	修繕+設計+点検	222,033	修繕+設計	240,594	修繕+設計	264,437	修繕+設計	274,695		
543	世渡橋	宮古	池間大浦線	1991	99.0	8.8	T桁	co	宮古島市狩俣	塩害	2021	III	着手	2026	R6補修									点検	1,307		
544	友利1号橋	宮古	保良上地線	1992	17.9	12.8	床版橋	co	宮古島市城辺字友利地内	塩害	2018	II		2023	点検	344											
545	友利2号橋	宮古	保良上地線	1992	20.0	8.8	床版橋	co	宮古島市城辺字友利地内	通常	2018	II		2023	点検	264											
546	友利2号橋左側道橋	宮古	保良上地線	1992	20.0	4.4	床版橋	co	宮古島市城辺字友利地内	通常	2018	II		2023	点検	132											
547	1号BOXカルバート	宮古	保良上地線	1999	10.4	13.3	BOX	co	宮古島市城辺字友利地内	塩害	2018	I		2023	点検	207											
548	シギラ橋	宮古	保良上地線	2001	20.0	12.5	床版橋	co	宮古島市城辺字友利地内	通常	2018	I		2023	点検	375											
549	深江橋	宮古	保良上地線	2009	51.0	13.0	T桁	co	宮古島市上野字宮国地内	塩害	2018	I		2023	点検	995											
550	入江橋	宮古	保良上地線	2006	33.5	13.8	T桁	co	宮古島市下地字喜手島地内	塩害	2018	I		2023	点検	693											
551	3号BOXカルバート	宮古	保良上地線	1994	3.1	14.0	BOX	co	宮古島市下地与那覇地内	通常	2018	I		2023	点検	100											
552	2号BOXカルバート	宮古	保良上地線	2001	4.0	13.2	BOX	co	宮古島市上野字大嶺地内	通常	2018	I		2023	点検	100											
553	伊良部大橋(本橋)	宮古	平良下地島空港線	2012	3435.0	9.7	箱桁(Co)	co	宮古島市平良	塩害	2018	II		2023	R5補修	点検	49,979										
554	伊良部大橋(海中道路部橋梁)	宮古	平良下地島空港線	2012	70.0	9.7	床版橋	co	宮古島市平良	塩害	2020	I		2025									点検	1,019			
555	伊良部大橋(取付橋梁)	宮古	平良下地島空港線	2012	99.9	9.4	床版橋	co	宮古島市平良	塩害	2020	I		2025									点検	1,409			
556	乗瀬橋	宮古	平良下地島空港線	2019	117.0	9.5	床版橋	co	—	塩害	2020	I		2025									点検	1,667			
557	崎田橋	宮古	国道390号	2010	9.6	13.6	アーチ橋(co)	co	宮古島市下地字上地内	塩害	2021	II		2026									点検	218			
558	2号BOXカルバート	宮古	国道390号	1974	2.6	14.8	BOX	co	宮古島市下地字上地内	塩害	2020	II		2025									点検	100			
559	4号BOXカルバート	宮古	国道390号	1974	3.1	14.6	BOX	co	宮古島市城辺字皆福地内	通常	2020	II		2025									点検	100			
560	なたつ橋	八重山	石垣港伊原間線	1980	22.6	12.8	鋼橋(RC床版)	st	石垣市新川	通常	2018	II		2023	点検	434											
561	真喜良橋	八重山	石垣港伊原間線	1973	11.0	8.7	T桁	co	石垣市新川	通常	2022	II		2027										点検	144		
562	真喜良橋左側道橋	八重山	石垣港伊原間線	1983	13.8	3.1	鋼橋(RC床版)	st	石垣市新川	通常	2022	II		2027										設計+点検	1,611		
563	真喜良橋右側道橋	八重山	石垣港伊原間線																								



長寿命化修繕計画															6年目		7年目		8年目		9年目		10年目		
No.	橋梁名	管理事務所	路線名	架設年	橋長	幅員	構造形式	橋種	所在地	塩害	点検結果		対応状況	点検の時期	修繕の時期	2028		2029		2030		2031		2032	
											年度	判定区分	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)	対策内容	費用(千円)			
															3,527,180		3,313,301		3,654,482		3,998,889			3,224,717	
650	ナダラ橋	八重山	白浜南風見線	1996	40.0	11.5	床版橋	co	竹富町字高那地内	塩害	2016	II		2021							点検	690			
651	クーラ橋	八重山	白浜南風見線	1997	22.8	11.5	床版橋	co	竹富町船浦地内	塩害	2017	III		2022							点検	393			
652	西ゲーダ橋	八重山	白浜南風見線	1996	15.2	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2015	II		2020							点検	262			
653	ゲーダ橋	八重山	白浜南風見線	1996	25.0	11.5	床版橋	co	竹富町船浦地内	塩害	2017	II		2022							点検	431			
654	大見謝橋	八重山	白浜南風見線	1996	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2022	III		2027							設計	3,842	修繕	38,416	
655	ユシキダ橋	八重山	白浜南風見線	1997	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	通常	2016	II		2021							点検	414			
656	崎田橋	八重山	白浜南風見線	1999	60.0	13.0	床版橋	co	竹富町字上原	通常	2017	II		2022							点検	1,170			
657	ユチン橋	八重山	白浜南風見線	1995	41.1	11.5	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2016	II		2021							点検	709			
658	高那橋	八重山	白浜南風見線	1999	24.7	13.0	床版橋	co	竹富町高那地内	塩害	2017	I		2022							点検	482			
659	平川橋	八重山	白浜南風見線	2004	16.1	12.0	床版橋	co	竹富町高那	通常	2017	I		2022							点検	290			
660	西船良橋	八重山	白浜南風見線	2003	18.0	12.0	床版橋	co	竹富町高那	塩害	2017	I		2022							点検	324			
661	船良橋	八重山	白浜南風見線	2003	14.7	12.0	床版橋	co	竹富町高那	塩害	2016	II		2021							設計	3,656	修繕+点検	36,827	
662	与那良橋	八重山	白浜南風見線	1980	18.6	8.4	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町美原	通常	2019	III		2024							点検	234			
663	与那良橋側道橋	八重山	白浜南風見線	2006	20.1	4.3	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町古見地内	通常	2016	III		2021							点検	129			
664	相良橋	八重山	白浜南風見線	1981	31.8	9.2	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町美原	通常	2016	II		2021							点検	439	設計	11,489	
665	相良橋側道橋	八重山	白浜南風見線	2006	35.0	3.3	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町古見地内	通常	2016	II		2021							点検	173			
666	後良1号橋	八重山	白浜南風見線	2001	71.0	13.8	T桁	co	竹富町古見	塩害	2022	II		2027							点検	1,470			
667	後良2号橋	八重山	白浜南風見線	2001	70.0	13.8	T桁	co	竹富町古見	塩害	2017	II		2022							点検	1,449			
668	前良橋	八重山	白浜南風見線	2000	66.0	12.0	T桁	co	竹富町古見	塩害	2017	II		2022							点検	1,188			
669	赤井田橋	八重山	白浜南風見線	2011	17.0	7.8	床版橋	co	竹富町大富	通常	2016	II		2021							点検	100			
670	後湊橋	八重山	白浜南風見線	2008	24.0	11.5	床版橋	co	竹富町大富	通常	2017	I		2022							点検	414			
671	仲間橋	八重山	白浜南風見線	1992	250.0	10.8	T桁	co	竹富町南風見地内	塩害	2022	III	着手	2027		点検	4,050								
672	大原橋	八重山	白浜南風見線	1981	24.5	10.8	鋼橋 (RC床版)	st	竹富町大原	塩害	2017	II		2022							点検	397			
673	十山橋	八重山	与那国島線	1975	12.2	8.2	T桁	co	与那国町祖納	塩害	2021	III		2026							点検	150			
674	桃田原橋	八重山	与那国島線	1987	15.1	11.0	T桁	co	与那国町祖納地内	通常	2021	III		2026							点検	257			
675	久部良橋	八重山	与那国島線	2004	5.3	17.3	BOX	co	与那国町久部良	塩害	2021	II		2026							点検	138			
676	嘉田橋	八重山	与那国島線	1978	5.3	8.4	BOX	co	与那国町比川	通常	2021	III		2026							点検	100			
677	第1祖納橋	八重山	与那国島線	1978	7.3	8.4	BOX	co	与那国町祖納	通常	2021	II		2026							点検	100			
678	磯辺橋	八重山	国道390号	1995	27.8	14.3	T桁	co	石垣市磯辺地内	塩害	2022	III		2027											
679	宮良橋	八重山	国道390号	1996	114.0	13.3	T桁	co	石垣市宮良地内	塩害	2021	II		2026							点検	2,274	設計	6,770	
680	二又橋	八重山	国道390号	1987	2.0	14.8	BOX	co	石垣市宮良	通常	2020	I		2025							点検	100			
681	第1宮良橋	八重山	国道390号	1973	2.1	11.0	床版橋	co	石垣市宮良	通常	2020	II		2025							点検	100			
682	轟橋	八重山	国道390号	1984	33.7	14.8	鋼橋 (RC床版)	st	石垣市白保地内	通常	2020	III		2025											
683	通路橋	八重山	国道390号	2010	37.3	12.8	床版橋	co	石垣市桃里	通常	2021	I		2026	</td										