

白石市 橋梁長寿命化修繕計画



令和7年3月

 宮城県白石市

目 次

1. 長寿命化修繕計画の目的	P. 1
2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁	P. 1
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	P. 2
4. 対象橋梁の長寿命化及び修繕・架け替えに係る費用の縮減に関する基本的な方針	P. 3
5. 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架け替え時期	P. 3
6. 新技術の活用について	P. 4
7. 長寿命化修繕計画による効果	P. 5
8. 計画策定担当部署	P. 5
9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表	P. 6～12
10. 個別施設計画	P. 13

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

1. 長寿命化修繕計画の目的

1) 背景

白石市が長寿命化修繕計画を策定する橋梁は令和7年1月現在で332橋あり、建設後50年を経過した高齢化橋梁は現在のところ82%ですが、10年後には約89%に達し、20年後には約93%に達する見込みであり、橋梁の高齢化が急速に進みます。

今後、増大が見込まれる橋梁の修繕・架け替えに要する経費に対し、計画的なコスト縮減への取り組みが不可欠となります。

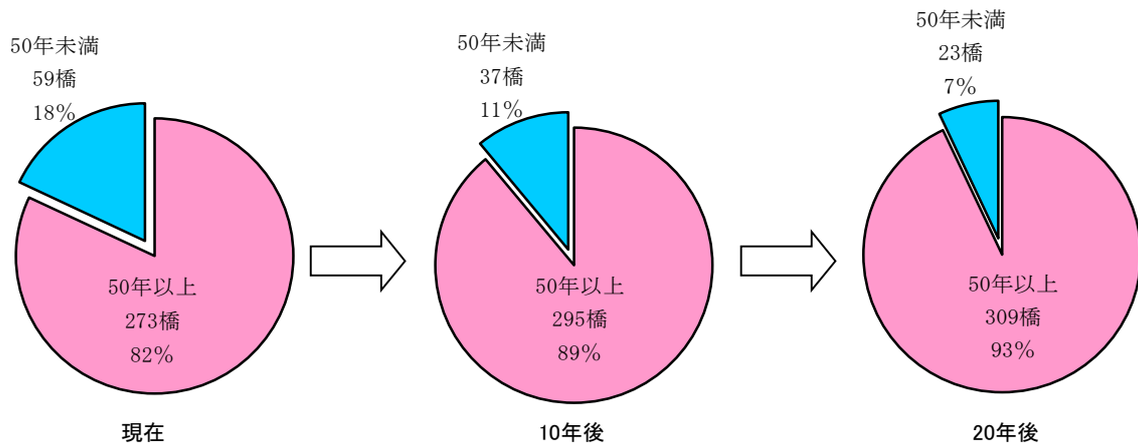


図1. 建設後50年以上の橋梁の推移

※高齢化橋梁の考え方について、これまでは「架設年不明：40年」として計算していたが、橋梁の加齢を考慮すべきとして、「架設年不明：1970年（高度経済成長期に架設と仮定）」とし計算したため、現在のところの数量が過年度に比べ増となっている。

2) 目的

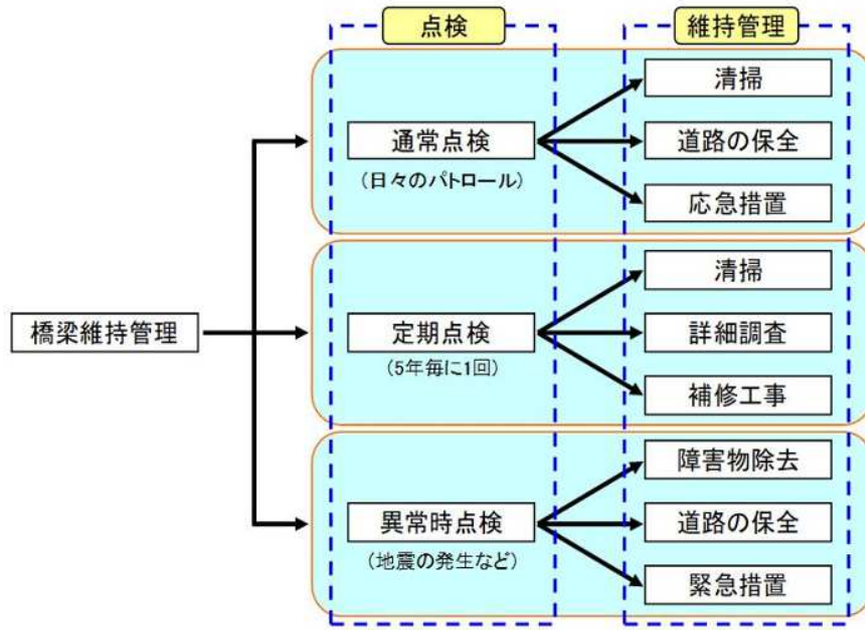
従来の損傷・劣化が大きくなってから対策を実施する事後保全（大規模補修 高コスト）から、損傷・劣化が小さいうちから対策を実施する予防保全（小規模補修 低コスト）へと移行することでライフサイクルコストの縮減を図るとともに、適切な維持管理を継続的に行うことで地域道路ネットワークの安全性・信頼性を確保することを目的とします。

2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁

	一級市道	二級市道	その他	合計
管理橋梁数	50	19	263	332

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

橋梁を適正に維持管理するため、通常点検・定期点検・異常時点検等の点検を実施しています。



1) 健全度の把握の基本的な方針

橋梁の架設年度や立地条件などを十分に考慮し、「道路橋定期点検要領（技術的助言の解説・運用標準）令和6年3月 国土交通省 道路局」に基づいて定期的に点検を実施し、橋梁の損傷状況を把握します。

定期点検では、全ての対象橋梁において新技術等の活用を検討し、費用縮減や点検の効率化を図ります。

2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

橋梁を良好な状態に保つため、日常的な維持管理として、道路パトロールおよび清掃などの実施を徹底します。



写真1. 路面



写真2. 排水ます



写真3. 支承本体

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

長寿命化修繕計画を策定する場合、「事後保全型」と「予防保全型」の維持管理シナリオによるライフサイクルコストを比較し、検討を行います。

シナリオ	説明
予防保全型	損傷が顕在化する前の軽微なうちに計画的に行う橋梁の修繕。 小規模工事。工事期間が短く、低コスト。
事後保全型	損傷が顕在化した段階になって行う橋梁の修繕および架け替え。 大規模工事。工事期間が長く、高コスト。

予防的な修繕・補修などの実施を徹底することにより、修繕・架け替えに係る費用の低コスト化を図り、ライフサイクルコストの縮減を目指します。

なお、橋梁の集約化・撤去、機能縮小などによる費用の縮減については、社会情勢や施設の利用状況の変化に応じ、地元の意見も踏まえながら検討を行っていきます。

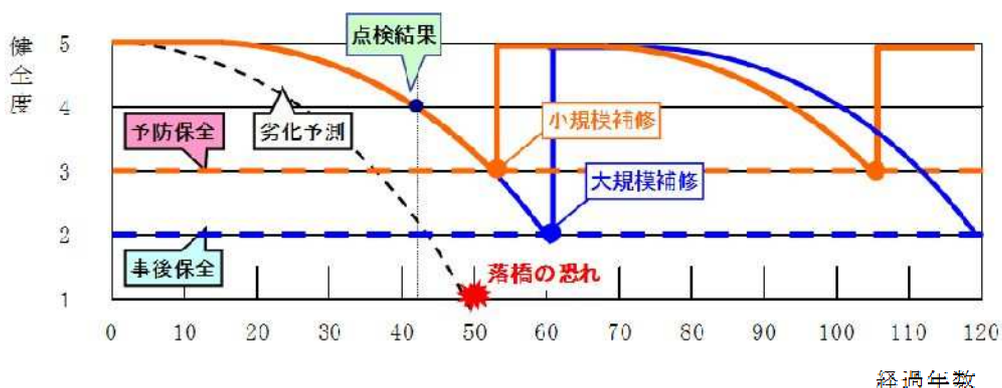


図3. 維持管理シナリオ

5. 対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架け替え時期

1) 点検

今年度定期点検を実施した59橋について次回点検時期は2029年度を見込みとし、通常点検および定期点検を継続的に実施します。

2) 修繕又は架け替え対策

今年度計画を策定した332橋について劣化予測から修繕時期を算定し、修繕および架け替え対策を実施する予定です。また、損傷状況および路線重要度から優先順位の高い橋梁より補修工事を実施します。

3) 集約化・撤去

迂回路が存在した集約が可能な橋梁について、令和7年度までに1橋の集約化・撤去を行い、4,749万円のコスト縮減を目指します。

上記の修繕および架け替え対策橋梁については、今後、定期点検を実施していく過程で確認される損傷に応じて優先的に補修工事を要する場合もあり、定期点検毎に見直しを図ります。

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

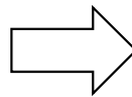
6. 新技術の活用について

1) 新技術等の活用方針について

従来技術である橋梁点検車・高所作業車を用いた点検から新技術(技術番号BR010056-V0124)であるポールカメラを活用することで、橋梁定期点検の効率化を図ります。



【橋梁点検車】



【ポールカメラ】

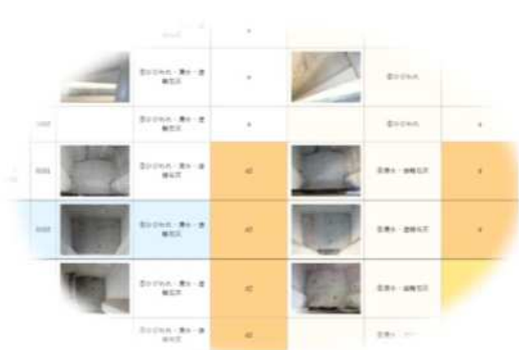
(技術番号BR010056-V0124)

また、タブレット端末を媒体として使用し、橋梁点検システムを活用します。これにより、点検結果を直接入力できるため、整理の効率化と簡便化を実現します。

ポールカメラとの併用により、コストの削減も目指します。



【タブレットによる点検】

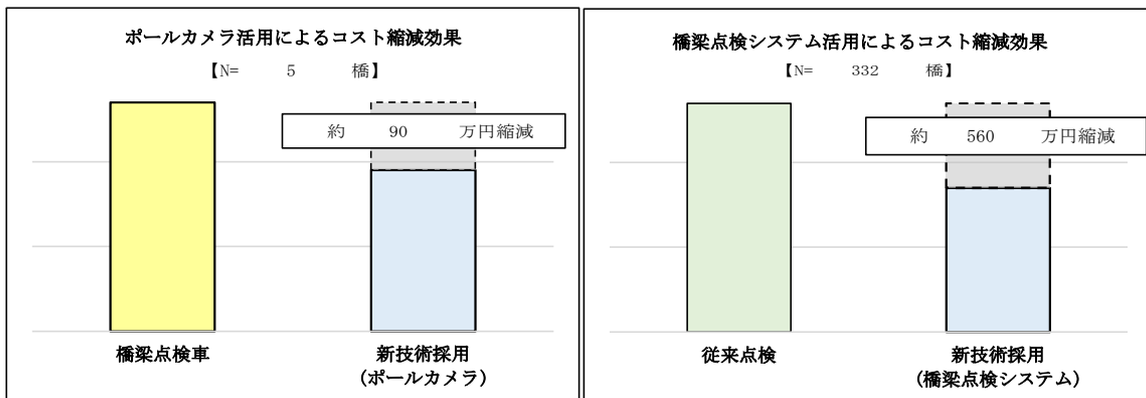


【橋梁点検システム】

2) 新技術等の活用に関する数値目標について

令和6年度から令和10年度に実施する橋梁定期点検(N=332橋)において、橋梁点検車を使用する橋梁のうち5橋にポールカメラを活用し、約90万円のコスト削減を目指します。

また、全橋梁を対象として橋梁点検時に橋梁点検システムを活用し、約560万円のコスト削減を目指します。



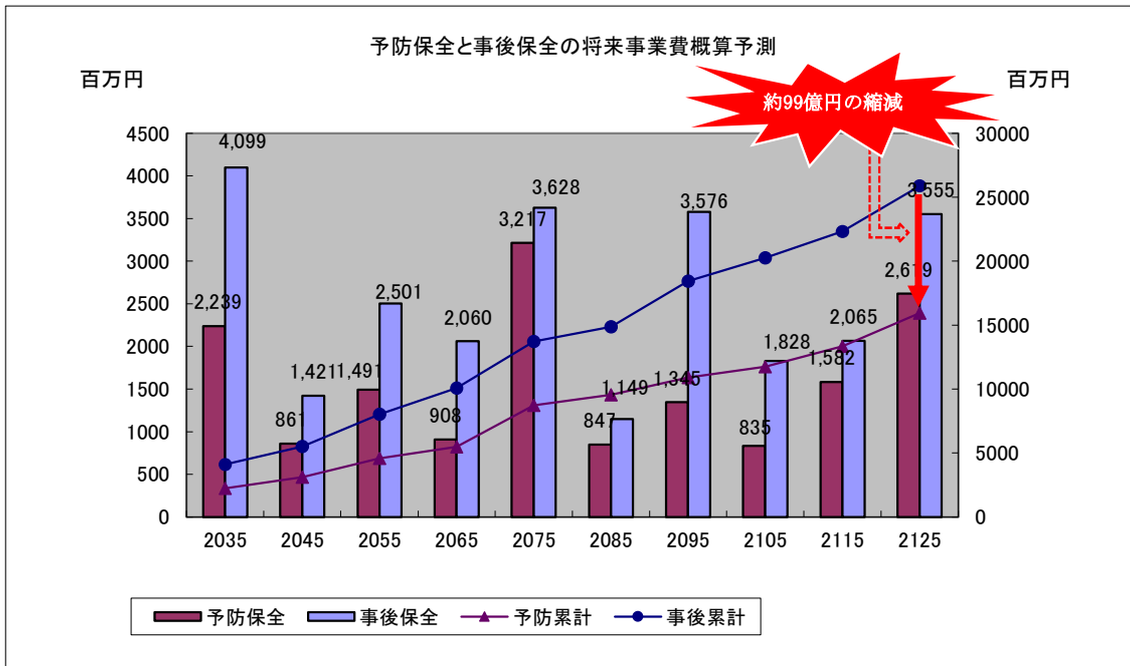
橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

7. 長寿命化修繕計画による効果

以下に、今後の修繕および架け替えにかかる費用についてシミュレーションを行ったものを示します。

2125年までに事後保全による補修費用は約259億円かかるのに対し、予防保全による補修費用は約159億円（99億円の縮減）となり、約38%の縮減が見込まれます。

	シナリオ	対象年	補修費用
試算シミュレーション①	予防保全	100年	15,944百万円
試算シミュレーション②	事後保全	100年	25,882百万円



8. 計画策定担当部署

白石市 建設課 TEL : 0 2 2 4 - 2 2 - 1 3 2 6

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
1	愛宕橋(菊面石線)	12.6m	1	PC橋	T桁	8.0m	1988	指定なし	2級	河川
2	無名橋2号(中央通り線)	3.1m	1	RC橋	その他の桁	13.0m	不明	指定なし	1級	河川
3	無名橋2号(平栗山崎線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.3m	不明	指定なし	2級	河川
4	無名橋1号(大新田線)	4.3m	1	RC橋	その他の桁	5.6m	1981	指定なし	その他	河川
5	菊面石2号橋(菊面石線)	13.6m	1	PC橋	その他の桁	8.7m	不明	指定なし	2級	河川
6	無名橋1号(斎川線)	2.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	11.0m	1993	指定なし	1級	河川
7	無名橋3号(坂谷線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
8	無名橋1号(東沢線)	3.5m	1	RC橋	その他の桁	4.1m	不明	指定なし	2級	河川
9	無名橋2号(菊面石線)	5.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.9m	不明	指定なし	その他	河川
10	菊面石1号橋(菊面石線)	13.5m	1	PC橋	その他の桁	8.2m	不明	指定なし	2級	河川
11	無名橋1号(白石田中線)	3.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	17.8m	不明	指定なし	1級	河川
12	無名橋1号(鷹の巣線)	3.0m	1	RC橋	その他の桁	4.9m	不明	指定なし	1級	河川
13	無名橋1号(中央通り線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	14.3m	不明	指定なし	1級	河川
14	無名橋3号(中央通り線)	3.2m	1	RC橋	その他の桁	13.2m	不明	指定なし	1級	河川
15	無名橋4号(中央通り線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	12.9m	不明	指定なし	1級	河川
16	無名橋5号(中央通り線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.5m	2010	指定なし	1級	河川
17	無名橋2号(白石田中線)	4.8m	1	ボックスカルバート	その他の桁	16.0m	不明	指定なし	1級	河川
18	無名橋1号(樋/口線)	5.2m	1	RC橋	その他の桁	5.7m	不明	指定なし	1級	河川
19	無名橋1号(城山雁狩橋線)	2.7m	1	RC橋	その他の桁	3.6m	不明	指定なし	その他	河川
20	無名橋2号(城山雁狩橋線)	3.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	11.0m	不明	指定なし	その他	河川
21	無名橋6号(中央通り線)	5.6m	1	鋼橋	H形鋼	11.5m	不明	指定なし	1級	河川
22	無名橋3号(一本木通り線)	3.8m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	1級	河川
23	無名橋4号(一本木通り線)	2.6m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	1級	河川
24	無名橋5号(一本木通り線)	3.9m	1	RC橋	その他の桁	8.3m	不明	指定なし	1級	河川
25	無名橋6号(一本木通り線)	3.1m	1	RC橋	その他の桁	3.9m	不明	指定なし	1級	河川
26	無名橋7号(一本木通り線)	4.3m	1	PC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	1級	河川
27	無名橋5号(原線)	5.2m	1	RC橋	その他の桁	4.2m	不明	指定なし	1級	河川
28	無名橋1号(坂谷線)	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.2m	1999	指定なし	その他	河川
29	無名橋2号(坂谷線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
30	無名橋1号(大柳前鹿の子中線)	3.0m	1	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	2級	河川
31	無名橋6号(原線)	6.2m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	1級	河川
32	二枚橋(越河線)	7.4m	1	RC橋	I桁	6.5m	1973	指定なし	1級	河川
33	越河二号橋(越河線)	6.4m	1	RC橋	その他の桁	6.5m	1973	指定なし	1級	河川
34	無名橋1号(越河線)	4.6m	1	RC橋	その他の桁	7.0m	不明	指定なし	その他	河川
35	蝦夷倉橋(小久保平原線)	9.7m	1	PC橋	その他の桁	13.2m	1998	指定なし	2級	河川
36	無名橋6号(小久保平原線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	5.5m	不明	指定なし	その他	河川
37	無名橋1号(鉢森線)	4.6m	1	RC橋	その他の桁	5.7m	不明	指定なし	その他	河川
38	無名橋2号(越河線)	5.5m	1	PC橋	T桁	6.9m	不明	指定なし	1級	河川
39	無名橋1号(越河小原線)	2.4m	1	RC橋	その他の桁	3.2m	不明	指定なし	1級	河川
40	無名橋2号(越河小原線)	2.4m	1	鋼橋	その他の桁	4.2m	不明	指定なし	1級	河川
41	無名橋3号(越河小原線)	3.7m	1	RC橋	その他の桁	3.9m	不明	指定なし	1級	河川
42	無名橋4号(越河小原線)	6.0m	1	PC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	1級	河川
43	無名橋5号(越河小原線)	5.7m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	1級	河川
44	無名橋1号(東材木岩線)	5.0m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	2級	河川
45	無名橋3号(東材木岩線)	2.1m	1	RC橋	その他の桁	5.3m	1995	指定なし	その他	河川
46	一本木橋(鳥越線)	3.5m	1	PC橋	その他の桁	28.6m	1996	指定なし	1級	河川
47	大黒天橋(鳥越線)	6.3m	1	PC橋	その他の桁	8.7m	不明	指定なし	1級	河川
48	家老内橋(鳥越線)	13.6m	1	PC橋	その他の桁	9.6m	1981	指定なし	1級	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
49	無名橋1号(鳥越線)	4.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.7m	不明	指定なし	1級	河川
50	平家川橋(鳥越線)	12.0m	1	トラス橋	その他の桁	9.2m	不明	指定なし	1級	河川
51	鳥越橋(鳥越線)	26.6m	1	PC橋	その他の桁	11.0m	2012	指定なし	1級	河川
52	無名橋1号(大網線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	1級	河川
53	無名橋2号(大網線)	7.3m	1	RC橋	その他の桁	6.1m	不明	指定なし	1級	河川
54	無名橋1号(三住線)	2.4m	1	RC橋	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	2級	河川
55	梅田橋(鎌先1号線)	8.4m	1	PC橋	その他の桁	6.6m	1971	指定なし	1級	河川
56	無名橋1号(長袋上線)	6.2m	1	RC橋	その他の桁	4.4m	不明	指定なし	1級	河川
57	無名橋2号(長袋上線)	5.5m	1	RC橋	その他の桁	7.7m	1981	指定なし	1級	河川
58	無名橋2号(小久保平原線)	4.4m	1	PC橋	その他の桁	8.0m	不明	指定なし	その他	河川
59	小森橋(下原山根線)	10.0m	1	PC橋	その他の桁	7.7m	1987	指定なし	2級	河川
60	子つなぎ2号橋(子つなぎ2号線)	33.0m	3	PC橋	その他の桁	4.8m	1974	指定なし	その他	河川
61	白川下河原1号橋(白川下河原1号線)	25.0m	1	鋼橋	H形鋼	6.8m	1981	指定なし	その他	河川
62	内越橋(菊面石線)	15.7m	1	PC橋	T桁	8.2m	1987	指定なし	2級	河川
63	高田川橋(大卒塔婆線)	16.4m	1	鋼橋	I桁	6.2m	1989	指定なし	その他	河川
64	妙見橋(鳥越線)	17.5m	1	PC橋	その他の桁	10.5m	2012	指定なし	1級	河川
65	やまびこ跨線橋(沖/沢郡山線)	208.7m	7	鋼橋	H形鋼	14.6m	2011	指定なし	その他	鉄道
66	側道西16号橋(側道西16号線)	21.6m	1	鋼橋	I桁	4.8m	1973	指定なし	その他	河川
67	天津沢川橋(上畑線)	20.1m	1	RC橋	T桁	6.8m	1972	指定なし	その他	河川
68	手洗沢橋(板橋線)	33.1m	1	PC橋	箱桁	4.2m	1995	指定なし	その他	河川
69	しらさぎ橋(鳥喰北無双作線)	56.2m	2	鋼橋	I桁	17.7m	1993	指定なし	2級	河川
70	下河原橋(荒屋敷下線)	38.1m	1	鋼橋	I桁	6.7m	2000	指定なし	その他	河川
71	亀井1橋(亀井線)	17.1m	1	鋼橋	I桁	2.0m	1980	指定なし	その他	河川
72	塩田橋(板木線)	17.7m	1	鋼橋	I桁	4.7m	1974	指定なし	その他	河川
73	御嶽橋(沼前線)	17.6m	1	鋼橋	I桁	4.7m	1974	指定なし	その他	河川
74	萩久保1橋(萩久保線)	15.5m	1	鋼橋	I桁	4.8m	2019	指定なし	その他	河川
75	愛宕橋(西中畑線)	14.5m	1	鋼橋	I桁	4.7m	1974	指定なし	その他	河川
76	中江橋(沢/内線)	14.5m	1	鋼橋	I桁	6.8m	1973	指定なし	その他	河川
77	柳橋(中道線)	16.5m	1	鋼橋	I桁	4.2m	1974	指定なし	その他	河川
78	大岳高架橋(鎌先1号線)	103.5m	3	鋼橋	I桁	7.2m	1979	指定なし	1級	河川
79	湯川橋(鎌先1号線)	40.0m	1	鋼橋	I桁	7.0m	1978	指定なし	1級	河川
80	薬師橋(樋ノ口線)	78.3m	6	PC橋	T桁	6.6m	1963	指定なし	1級	河川
81	梁場橋(尾籠線)	79.1m	3	鋼橋	I桁	6.0m	1985	指定なし	2級	河川
82	湯元大橋(小久保平原線)	64.9m	3	PC橋	T桁	4.0m	1968	指定なし	2級	河川
83	湯元橋(湯元線)	30.2m	1	鋼橋	その他の桁	4.9m	1984	指定なし	その他	河川
84	小日向橋(小日向線)	84.9m	2	鋼橋	I桁	6.2m	1984	指定なし	その他	河川
85	砂押橋(銅割線)	59.5m	2	鋼橋	I桁	5.2m	1981	指定なし	その他	河川
86	小原大橋(西川久保2号線)	48.3m	3	鋼橋	その他の桁	6.0m	1949	指定なし	その他	河川
87	下川原橋(川西東線)	55.5m	2	鋼橋	I桁	3.2m	1950	指定なし	2級	河川
88	鶴巻橋(鶴巻線)	29.0m	1	鋼橋	I桁	3.0m	1968	指定なし	その他	河川
89	令清水1橋(令清水線)	90.0m	2	鋼橋	I桁	5.0m	1981	指定なし	その他	河川
90	無名橋2号(馬牛沼線)	28.0m	3	RC橋	その他の桁	3.3m	1954	指定なし	その他	鉄道
91	白石駅歩道橋(白石駅歩道橋線)	104.0m	6	鋼橋	I桁	1.5m	1974	指定なし	その他	鉄道
92	柴岩橋(三住線)	27.0m	1	鋼橋	I桁	6.7m	1977	指定なし	2級	河川
93	大沢橋(不忘3号線)	17.1m	1	鋼橋	H形鋼	6.0m	1981	指定なし	その他	河川
94	川原子橋(川原子ダム線)	30.7m	1	鋼橋	I桁	8.0m	1988	指定なし	その他	河川
95	苗振橋(下苗振線)	46.8m	2	PC橋	その他の桁	5.0m	1983	指定なし	その他	河川
96	三沢大橋(三沢沖線)	25.3m	1	鋼橋	I桁	7.7m	1979	指定なし	その他	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
97	側道西7号1橋(側道西7号線)	25.5m	1	鋼橋	I桁	4.8m	1974	指定なし	その他	河川
98	塩川橋(柳沢線)	17.1m	1	鋼橋	I桁	4.7m	1973	指定なし	その他	河川
99	赤丸橋(平栗山崎線)	20.8m	1	PC橋	箱桁	8.2m	1989	指定なし	2級	河川
100	五合田橋(山/神線)	24.0m	1	PC橋	その他の桁	5.2m	1979	指定なし	その他	河川
101	中丸橋(山根中丸線)	24.0m	1	PC橋	その他の桁	5.2m	1987	指定なし	その他	河川
102	城山橋(城山線)	124.3m	4	PC橋	T桁	8.6m	1974	指定なし	1級	河川
103	児捨川橋(児捨川線)	44.4m	4	RC橋	T桁	7.4m	1936	指定なし	その他	河川
104	関下橋(郡山線)	53.1m	2	RC橋	その他の桁	11.1m	1996	指定なし	その他	河川
105	あさひ大橋(沖/沢郡山線)	30.3m	1	PC橋	T桁	14.8m	2008	指定なし	1級	河川
106	田中大橋(沖/沢郡山線)	47.1m	2	PC橋	T桁	14.8m	2007	指定なし	1級	河川
107	大平橋(六反町線)	29.9m	2	鋼橋	I桁	3.4m	1969	指定なし	その他	河川
108	沼前1橋(沼前線)	16.8m	3	RC橋	その他の桁	3.7m	1973	指定なし	その他	河川
109	地神橋(柳沢線)	18.7m	3	PC橋	その他の桁	3.8m	1943	指定なし	その他	河川
110	青沢橋(小久保平原線)	37.0m	1	RC橋	T桁	8.2m	1981	指定なし	2級	河川
111	腰巡橋(鎌先1号線)	44.8m	2	鋼橋	I桁	5.8m	1973	指定なし	1級	河川
112	大岩橋(三住線)	32.5m	1	RC橋	その他の桁	3.2m	2018	指定なし	2級	河川
113	材木岩橋(藤坂六角線)	135.0m	3	鋼橋	その他の桁	10.5m	1983	指定なし	その他	河川
114	桂橋(六反町線)	137.0m	11	PC橋	その他の桁	6.0m	1974	指定なし	その他	鉄道
115	明戸橋(明戸線)	25.0m	1	鋼橋	H形鋼	1.5m	1978	指定なし	その他	河川
116	無名橋1号(上久保線)	4.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
117	無名橋1号(八ツ森線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	2.6m	不明	指定なし	その他	河川
118	無名橋2号(八ツ森線)	3.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3.9m	不明	指定なし	その他	河川
119	無名橋1号(城南線)	4.9m	1	RC橋	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
120	無名橋1号(城南二丁目1号線)	4.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12.0m	不明	指定なし	その他	河川
121	無名橋1号(田中2号線)	6.4m	1	RC橋	その他の桁	4.4m	不明	指定なし	その他	河川
122	無名橋1号(威徳寺前線)	2.8m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.4m	1991	指定なし	その他	河川
123	無名橋1号(太平前線)	9.5m	1	RC橋	その他の桁	7.2m	不明	指定なし	その他	河川
124	無名橋2号(太平前線)	8.5m	1	RC橋	その他の桁	6.2m	不明	指定なし	その他	河川
125	無名橋1号(道の下前線)	17.2m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
126	無名橋2号(道の下前線)	5.5m	1	RC橋	その他の桁	13.3m	不明	指定なし	その他	河川
127	無名橋1号(森中線)	2.1m	1	RC橋	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
128	無名橋4号(太平前線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
129	無名橋1号(側道西11号線)	3.8m	1	RC橋	その他の桁	4.1m	不明	指定なし	その他	河川
130	無名橋2号(側道西11号線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
131	無名橋1号(下森合線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	4.8m	不明	指定なし	その他	河川
132	無名橋1号(観音堂通り2号線)	2.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.1m	不明	指定なし	その他	河川
133	無名橋2号(森中線)	2.2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.1m	不明	指定なし	その他	河川
134	無名橋1号(三沢沖線)	3.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	9.7m	不明	指定なし	その他	河川
135	無名橋1号(沖の沢1号線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	3.1m	不明	指定なし	その他	河川
136	無名橋1号(狸穴線)	6.4m	1	PC橋	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
137	無名橋1号(五丁目線)	2.5m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
138	無名橋1号(竹の中線)	7.9m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
139	無名橋2号(竹の中線)	2.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	2.9m	不明	指定なし	その他	河川
140	宇当坂橋(宇当坂線)	11.4m	1	PC橋	その他の桁	5.6m	1979	指定なし	その他	河川
141	五丁目橋(坂谷線)	15.1m	1	鋼橋	H形鋼	7.0m	1987	指定なし	1級	河川
142	無名橋1号(北橋線)	4.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12.2m	1996	指定なし	その他	河川
143	無名橋2号(北橋線)	2.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12.2m	不明	指定なし	その他	河川
144	無名橋1号(赤沢線)	3.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12.8m	1995	指定なし	その他	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
145	無名橋1号(中の内線)	2.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.1m	1996	指定なし	その他	河川
146	無名橋1号(西田線)	4.3m	1	PC橋	T桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
147	無名橋2号(西田線)	3.2m	1	PC橋	T桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
148	無名橋1号(南田線)	4.2m	1	PC橋	T桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
149	無名橋2号(南田線)	5.3m	1	PC橋	T桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
150	無名橋3号(南田線)	4.4m	1	PC橋	T桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
151	無名橋3号(八ツ森線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
152	無名橋1号(大黒松通り線)	6.1m	1	PC橋	T桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
153	無名橋1号(下鹿ノ子線)	2.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
154	無名橋2号(下鹿ノ子線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.6m	不明	指定なし	その他	河川
155	無名橋3号(下鹿ノ子線)	2.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.2m	不明	指定なし	その他	河川
156	無名橋4号(下鹿ノ子線)	3.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
157	無名橋5号(下鹿ノ子線)	3.3m	1	RC橋	その他の桁	3.6m	不明	指定なし	その他	河川
158	無名橋2号(町尻線)	6.3m	1	PC橋	T桁	5.3m	不明	指定なし	その他	河川
159	鷹の巣橋(鷹の巣線)	54.0m	2	PC橋	その他の桁	7.5m	1998	指定なし	1級	河川
160	二条橋(坂谷線)	37.1m	2	鋼橋	I桁	4.7m	1966	指定なし	その他	河川
161	無名橋1号(馬牛沼線)	10.4m	1	鋼橋	I桁	4.8m	不明	指定なし	その他	河川
162	前沢橋(太平前線)	10.9m	1	PC橋	その他の桁	6.2m	不明	指定なし	その他	河川
163	中屋敷前橋(中屋敷前線)	5.2m	1	PC橋	その他の桁	6.2m	不明	指定なし	その他	河川
164	無名橋2号(北城通り線)	5.3m	1	PC橋	その他の桁	5.2m	不明	指定なし	その他	河川
165	無名橋1号(側道東15号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	2.8m	不明	指定なし	その他	河川
166	無名橋2号(側道東15号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
167	無名橋3号(側道東15号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	2.8m	不明	指定なし	その他	河川
168	無名橋1号(側道西9号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	3.3m	不明	指定なし	その他	河川
169	無名橋2号(側道西9号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	3.3m	不明	指定なし	その他	河川
170	無名橋3号(側道西9号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	3.1m	不明	指定なし	その他	河川
171	無名橋1号(中齋川小原線)	5.4m	1	PC橋	その他の桁	5.6m	不明	指定なし	その他	河川
172	無名橋1号(宮内敷線)	4.8m	1	RC橋	その他の桁	5.8m	不明	指定なし	その他	河川
173	無名橋2号(宮内敷線)	2.1m	1	RC橋	その他の桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
174	無名橋1号(町尻線)	3.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.6m	不明	指定なし	その他	河川
175	おしどり橋(高畑前線)	2.1m	1	RC橋	その他の桁	3.5m	1962	指定なし	その他	河川
176	齋川大橋(甲胃堂線)	23.5m	1	鋼橋	I桁	6.6m	1962	指定なし	1級	河川
177	無名橋1号(中沢田線)	2.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.0m	不明	指定なし	その他	河川
178	塩川大橋(齋川線)	16.0m	1	鋼橋	I桁	7.3m	1974	指定なし	1級	河川
179	中島橋(齋川線)	15.5m	1	鋼橋	I桁	6.8m	1974	指定なし	その他	河川
180	無名橋2号(高森線)	6.7m	1	RC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
181	無名橋1号(東田中線)	5.0m	1	RC橋	その他の桁	4.4m	不明	指定なし	その他	河川
182	無名橋1号(板木線)	6.8m	1	RC橋	その他の桁	5.2m	不明	指定なし	その他	河川
183	無名橋2号(板木線)	4.6m	1	RC橋	その他の桁	12.1m	不明	指定なし	その他	河川
184	無名橋2号(側道西7号線)	3.6m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
185	無名橋1号(高森線)	5.7m	1	PC橋	その他の桁	2.8m	不明	指定なし	その他	河川
186	無名橋1号(側道東11号線)	5.7m	1	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
187	馬牛沼橋(馬牛沼線)	31.0m	3	鋼橋	I桁	4.8m	1974	指定なし	その他	鉄道
188	無名橋2号(西中畑線)	8.5m	1	PC橋	その他の桁	6.9m	不明	指定なし	その他	河川
189	沢ノ内橋(沢ノ内線)	7.4m	1	PC橋	その他の桁	6.1m	1978	指定なし	その他	河川
190	無名橋1号(中道線)	10.4m	1	PC橋	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
191	無名橋1号(側道東8号線)	2.4m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
192	無名橋1号(石原線)	3.5m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
193	桜丘橋(愛宕山線)	12.5m	1	鋼橋	I桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
194	無名橋1号(西中畑線)	2.6m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
195	無名橋1号(高丸線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	4.1m	不明	指定なし	その他	河川
196	無名橋1号(側道東7号線)	2.5m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
197	無名橋1号(側道西3号線)	2.6m	1	RC橋	その他の桁	3.5m	不明	指定なし	その他	河川
198	沢内橋(明神前線)	4.6m	1	RC橋	その他の桁	6.1m	不明	指定なし	その他	河川
199	無名橋1号(鮎形線)	6.3m	1	PC橋	T桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
200	無名橋2号(鮎形線)	4.3m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
201	東橋(東線)	12.4m	1	鋼橋	I桁	6.8m	1974	指定なし	その他	河川
202	無名橋1号(松沢線)	6.5m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
203	無名橋2号(松沢線)	3.3m	1	RC橋	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	その他	河川
204	無名橋1号(御境1号線)	4.3m	1	RC橋	その他の桁	7.7m	不明	指定なし	その他	河川
205	無名橋1号(柳沢線)	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.6m	1995	指定なし	その他	河川
206	狐壇歩道橋(狐壇歩道橋線)	55.2m	2	PC橋	箱桁	1.6m	1973	指定なし	その他	緊急道路
207	無名橋1号(丹波柿線)	4.7m	1	RC橋	その他の桁	5.3m	不明	指定なし	その他	河川
208	無名橋1号(西堀中線)	2.8m	1	RC橋	その他の桁	6.6m	不明	指定なし	その他	河川
209	郡山跨道橋(東大畑1号線)	13.1m	1	RC橋	その他の桁	16.3m	2001	指定なし	その他	国道
210	無名橋1号(内親2号線)	6.0m	1	RC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
211	無名橋1号(内親3号線)	5.3m	1	RC橋	T桁	6.0m	不明	指定なし	その他	河川
212	無名橋1号(中内引田線)	6.7m	1	PC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
213	滝/沢橋(萩窪線)	5.8m	1	PC橋	その他の桁	7.1m	1960	指定なし	その他	河川
214	無名橋1号(内親4号線)	4.0m	1	PC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
215	無名橋1号(外河原線)	5.2m	1	RC橋	その他の桁	2.3m	不明	指定なし	その他	河川
216	無名橋1号(大川町線)	2.4m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
217	無名橋1号(萩窪線)	2.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
218	無名橋1号(半沢屋敷北線)	4.1m	1	RC橋	その他の桁	6.4m	不明	指定なし	その他	河川
219	無名橋2号(外河原線)	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.5m	不明	指定なし	その他	河川
220	無名橋1号(衾宣内外河原線)	3.3m	1	RC橋	その他の桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
221	無名橋1号(旭町32号線)	9.2m	1	鋼橋	その他の桁	8.2m	不明	指定なし	その他	河川
222	無名橋1号(役場山根線)	2.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	13.5m	2001	指定なし	その他	河川
223	東町1号橋(東町8号線)	3.9m	1	RC橋	その他の桁	10.2m	不明	指定なし	その他	河川
224	東町2号橋(東町9号線)	3.9m	1	RC橋	その他の桁	10.2m	不明	指定なし	その他	河川
225	東町3号橋(東町10号線)	3.9m	1	RC橋	その他の桁	10.2m	不明	指定なし	その他	河川
226	東町4号橋(東町11号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	10.3m	不明	指定なし	その他	河川
227	東町5号橋(東町12号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	10.3m	不明	指定なし	その他	河川
228	東町6号橋(東町13号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	10.3m	不明	指定なし	その他	河川
229	東町7号橋(東町14号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	10.3m	不明	指定なし	その他	河川
230	東町8号橋(東町15号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	6.7m	不明	指定なし	その他	河川
231	無名橋1号(白石駅白石沖線)	2.3m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
232	無名橋1号(沢目線)	4.7m	1	RC橋	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
233	無名橋2号(沢目線)	2.0m	1	RC橋	その他の桁	2.7m	不明	指定なし	その他	河川
234	無名橋1号(白石沖西堀線)	5.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12.9m	不明	指定なし	その他	河川
235	無名橋1号(寺屋敷前線)	3.6m	1	RC橋	その他の桁	12.2m	不明	指定なし	その他	河川
236	無名橋2号(白石沖西堀線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	22.4m	不明	指定なし	その他	河川
237	無名橋1号(沢端通り線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
238	無名橋1号(水芭蕉の森線)	3.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	11.3m	不明	指定なし	その他	河川
239	無名橋2号(水芭蕉の森線)	2.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	その他	河川
240	無名橋1号(白銀通り線)	5.1m	1	RC橋	その他の桁	7.5m	不明	指定なし	その他	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
241	桜橋(調練場線)	8.6m	1	その他	その他の桁	12.3m	不明	指定なし	その他	河川
242	平蔵岩橋(湯元線)	3.5m	1	RC橋	その他の桁	7.5m	不明	指定なし	その他	河川
243	無名橋1号(太子前通り線)	10.3m	2	RC橋	T桁	5.4m	不明	指定なし	その他	河川
244	無名橋1号(南小路線)	2.8m	1	RC橋	その他の桁	5.8m	不明	指定なし	その他	河川
245	無名橋3号(白石大平線)	6.3m	1	RC橋	その他の桁	4.1m	不明	指定なし	その他	河川
246	無名橋1号(大手町線)	3.6m	1	RC橋	その他の桁	9.6m	不明	指定なし	その他	河川
247	無名橋1号(桜小路線)	2.8m	1	RC橋	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
248	無名橋1号(新館2号線)	4.6m	1	その他	その他の桁	10.8m	不明	指定なし	その他	河川
249	無名橋1号(沖/前通り線)	3.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.9m	不明	指定なし	その他	河川
250	無名橋2号(中道3号線)	4.4m	1	PC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
251	桜下橋(桜下線)	9.3m	2	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
252	不名橋(上戸沢線)	2.1m	1	RC橋	その他の桁	5.5m	不明	指定なし	その他	河川
253	新田1橋(新田線)	25.2m	3	PC橋	その他の桁	3.5m	1974	指定なし	その他	鉄道
254	権現堂1橋(権現堂線)	29.6m	3	PC橋	その他の桁	3.5m	1974	指定なし	その他	鉄道
255	無名橋1号(七里沢線)	8.3m	2	鋼橋	I桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
256	無名橋2号(七里沢線)	5.0m	1	RC橋	その他の桁	3.5m	不明	指定なし	その他	河川
257	無名橋1号(中田線)	4.0m	1	その他	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
258	白沢橋(西川久保2号線)	8.5m	1	RC橋	T桁	8.3m	不明	指定なし	その他	河川
259	塩/倉橋(塩/倉線)	6.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.6m	不明	指定なし	その他	河川
260	滝原橋(塩/倉3号線)	9.2m	1	鋼橋	H形鋼	6.5m	1953	指定なし	その他	河川
261	追倉橋(追倉線)	8.4m	1	PC橋	その他の桁	7.6m	1965	指定なし	その他	河川
262	無名橋1号(子つなぎ2号線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	その他	河川
263	勘七橋(江志前材木岩線)	5.9m	1	RC橋	その他の桁	7.8m	1970	指定なし	その他	河川
264	沼冷水橋(沼冷水線)	10.5m	1	鋼橋	その他の桁	10.8m	1988	指定なし	その他	河川
265	無名橋1号(白石大平線)	4.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.2m	不明	指定なし	その他	河川
266	無名橋2号(白石大平線)	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.0m	1999	指定なし	その他	河川
267	二ッ森橋(福鉦線)	5.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.7m	不明	指定なし	その他	河川
268	赤銅橋(福鉦線)	8.4m	1	PC橋	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
269	山根跨道橋(長袋上線)	58.6m	2	PC橋	箱桁	5.9m	1973	指定なし	1級	緊急道路
270	狐沢跨道橋(陣場ヶ丘5号線)	53.1m	2	PC橋	箱桁	6.1m	1973	指定なし	その他	緊急道路
271	無名橋1号(不動沢線)	4.2m	1	PC橋	T桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
272	無名橋2号(酒生内線)	2.8m	1	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
273	無名橋1号(東北線)	5.3m	1	PC橋	T桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
274	無名橋2号(田中前2号線)	3.4m	1	RC橋	その他の桁	4.9m	不明	指定なし	その他	河川
275	無名橋2号(側道22号線)	2.9m	1	RC橋	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	その他	河川
276	無名橋1号(側道東22号線)	13.5m	1	PC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
277	無名橋1号(側道西17号線)	11.5m	1	PC橋	その他の桁	6.3m	不明	指定なし	その他	河川
278	無名橋1号(酒生内線)	5.5m	1	PC橋	その他の桁	3.9m	不明	指定なし	その他	河川
279	無名橋1号(白山線)	4.3m	1	PC橋	T桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
280	無名橋1号(田中前2号線)	5.3m	1	PC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
281	無名橋2号(田中前1号線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
282	無名橋3号(田中前1号線)	5.3m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
283	無名橋4号(田中前1号線)	5.3m	1	PC橋	T桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
284	無名橋1号(西沢線)	8.6m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
285	無名橋1号(青木前1号線)	7.5m	1	RC橋	T桁	3.6m	不明	指定なし	その他	河川
286	無名橋1号(側道西13号線)	2.7m	1	RC橋	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	その他	河川
287	無名橋1号(側道西15号線)	3.7m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
288	無名橋1号(天王線)	2.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.6m	不明	指定なし	その他	河川

橋 梁 長 寿 命 化 修 繕 計 画

9. 橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表

番号	橋梁名	諸元								
		橋長	径間	上部工 使用材料	上部工 構造形式	幅員	竣工年	緊急 輸送路	市道	交差物 (種別)
289	無名橋1号(岩崎2号線)	3.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.4m	不明	指定なし	その他	河川
290	無名橋1号(郡山線)	3.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
291	無名橋1号(山田沢線)	3.1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
292	無名橋1号(陣場線)	8.1m	1	鋼橋	I桁	2.1m	不明	指定なし	その他	河川
293	無名橋1号(天津沢東線)	2.2m	1	PC橋	その他の桁	12.1m	不明	指定なし	その他	河川
294	無名橋1号(堂形線)	2.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
295	無名橋2号(堂形線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
296	無名橋1号(堂形4号線)	2.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.6m	不明	指定なし	その他	河川
297	無名橋1号(梁場線)	6.3m	1	PC橋	その他の桁	5.6m	不明	指定なし	その他	河川
298	無名橋1号(側道東18号線)	4.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	9.4m	不明	指定なし	その他	河川
299	無名橋1号(側道西12号線)	4.9m	1	RC橋	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
300	無名橋1号(堂形1号線)	6.8m	1	RC橋	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
301	細野橋(細野線)	6.6m	1	PC橋	その他の桁	6.1m	1976	指定なし	その他	河川
302	無名橋1号(滝の下線)	4.8m	1	RC橋	その他の桁	5.2m	不明	指定なし	その他	河川
303	無名橋3号(側道東18号線)	3.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
304	無名橋4号(側道東18号線)	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.8m	不明	指定なし	その他	河川
305	無名橋5号(側道東18号線)	3.6m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
306	無名橋1号(後小路線)	4.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.3m	不明	指定なし	その他	河川
307	無名橋1号(荒井線)	5.2m	1	RC橋	その他の桁	5.3m	不明	指定なし	その他	河川
308	無名橋1号(田上線)	3.2m	1	PC橋	T桁	3.1m	不明	指定なし	その他	河川
309	神路橋(神明線)	2.2m	1	RC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
310	無名橋1号(神明線)	4.4m	1	RC橋	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	その他	河川
311	西のかみ橋(コスモライン)	14.7m	1	RC橋	T桁	9.8m	1993	指定なし	その他	河川
312	無名橋1号(板橋線)	5.5m	1	RC橋	T桁	4.7m	不明	指定なし	その他	河川
313	無名橋1号(岩の倉1号線)	6.8m	1	PC橋	T桁	3.5m	不明	指定なし	その他	河川
314	無名橋1号(岩の倉2号線)	6.3m	1	PC橋	T桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
315	無名橋1号(長袋中線)	9.0m	1	鋼橋	I桁	5.8m	不明	指定なし	その他	河川
316	無名橋1号(側道東21号線)	6.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
317	無名橋1号(白石牧場線)	5.8m	1	PC橋	その他の桁	5.8m	不明	指定なし	その他	河川
318	無名橋3号(白石牧場線)	5.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.7m	不明	指定なし	その他	河川
319	無名橋2号(不動沢線)	5.1m	1	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
320	無名橋3号(不動沢線)	7.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
321	無名橋2号(白石牧場線)	4.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.3m	不明	指定なし	その他	河川
322	無名橋2号(板橋線)	8.5m	1	PC橋	その他の桁	4.8m	不明	指定なし	その他	河川
323	無名橋1号(樋ノ塚線)	5.8m	1	RC橋	その他の桁	4.4m	不明	指定なし	その他	河川
324	無名橋2号(川原子ダム線)	5.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.1m	不明	指定なし	その他	河川
325	弥治郎橋(弥治郎線)	12.3m	1	PC橋	T桁	6.9m	1962	指定なし	その他	河川
326	無名橋1号(弥治郎南線)	9.4m	1	PC橋	その他の桁	4.6m	不明	指定なし	その他	河川
327	無名橋1号(萩平線)	4.0m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	その他	河川
328	無名橋1号(川原子ダム線)	6.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
329	無名橋4号(川原子ダム線)	3.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.6m	不明	指定なし	その他	河川
330	無名橋3号(川原子ダム線)	5.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.0m	不明	指定なし	その他	河川
331	無名橋2号(側道東21号線)	6.3m	1	RC橋	その他の桁	2.9m	不明	指定なし	その他	河川
332	無名橋1号(横町線)	3.6m	1	RC橋	その他の桁	7.2m	不明	指定なし	その他	河川

個別施設計画

番号	橋梁名	路線名	架設年 (西暦)	架設後 経過 年数	橋長 (m)	幅員 (m)	橋梁の 種類	管理者		所在地		点検結果		重要度			点検の時期 「◆」はご線部					修繕の時期 【凡例 □修繕設計、■修繕工事、 △架替・撤去等】 「◆」はご線部					主な措置内容	LCC 比較検討 の有無	対策費用 (千円)										
								事務所	出張所	県	市町村	年度	健全性	緊急 輸送路	跨ぐ施設	迂回路の 有無	R6	R7	R8	R9	R10	R6	R7	R8	R9	R10													
1	狐壇歩道橋	狐壇歩道橋線	1973	51	55.2	1.6	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2017	Ⅲ	指定なし	国道、高速道路	有									△	△							集約化撤去		920,000				
2	白石駅歩道橋	白石駅歩道橋線	1980	44	104	1.5	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2018	Ⅲ	指定なし	鉄道	有									○	■	■						断面修復・塗装塗替等		450,000				
3	弥治郎橋	弥治郎線	1962	62	12.3	5.7	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2020	Ⅲ	指定なし		有		○								■								断面修復・ひび割れ補修		17,600			
4	無名橋1号	青木前1号線	1976	48	7.5	2.7	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2020	Ⅲ	指定なし		有		○								■								断面修復・ひび割れ補修		10,000			
5	無名橋1号	新館2号線	1976	48	4.6	10.3	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2021	Ⅲ	指定なし		有			○								■								断面修復・ひび割れ補修		11,000		
6	無名橋1号	内親2号線	1977	47	6	4.2	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2021	Ⅲ	指定なし		有			○								■								断面修復・ひび割れ補修		10,000		
7	無名橋1号	内親3号線	1977	47	5.3	5.7	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2021	Ⅲ	指定なし		有			○								■								断面修復・ひび割れ補修		25,000		
8	無名橋2号	七里沢線	1977	47	5	3	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2021	Ⅲ	指定なし		有			○								■								断面修復・ひび割れ補修		6,000		
9	勘七橋	江志前材木岩線	1970	54	5.8	7	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2021	Ⅲ	指定なし		有			○								■								断面修復・ひび割れ補修		22,000		
10	無名橋3号	八ツ森線	1977	47	2.2	3.7	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有				○					□				■							断面修復・ひび割れ補修		20,000	
11	無名橋1号	南田線	1977	47	4.2	2.7	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有			○						■											断面修復・ひび割れ補修		35,000	
12	無名橋2号	宮内敷線	1980	44	2.1	4.2	RC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有			○						□				■								断面修復・ひび割れ補修		20,000
13	無名橋1号	馬牛沼線	1980	44	10.4	4	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有			○						□				■								断面修復・塗装塗替等		60,000
14	桜丘橋	櫻岩山線	1974	50	12.5	4	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有			○						□				■								断面修復・塗装塗替等		50,000
15	桂橋	六反町線	1974	50	137	5.5	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし	鉄道	有				○					□				■								断面修復・ひび割れ補修		90,000
16	五丁目橋	坂谷線	1987	37	15.1	6	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2022	Ⅲ	指定なし		有			○						□				■								断面修復・塗装塗替等		60,000
17	地神橋	柳沢線	1943	81	18.7	3.35	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2023	Ⅲ	指定なし		有				○						□			■								断面修復・ひび割れ補修		17,000
18	薬師橋	樋口線	1963	61	78.3	6	PC橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2023	Ⅲ	指定なし		有				○						□			■								断面修復・ひび割れ補修		90,000
19	材木岩橋	藤坂六角線	1983	41	135	9.5	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2023	Ⅲ	指定なし		有				○						□			■								断面修復・塗装塗替等		316,000
20	三沢大橋	三沢沖線	1979	45	25.3	6.5	鋼橋	白石市	建設課	宮城県	白石市	2023	Ⅲ	指定なし		有					○					□			■								断面修復・塗装塗替等		45,000