角田市 橋梁長寿命化修繕計画



令和7年5月

♥ 宮城県角田市

目 次

1.	長寿命化修繕計画の目的	Р.	1
2.	長寿命化修繕計画の対象橋梁	Р.	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	Р.	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	Р.	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	Р.	3
6.	新技術の活用について	Р.	4
7.	長寿命化修繕計画による効果	Р.	5
8.	計画策定担当部署	Р.	5
9.	橋梁長寿命化修繕計画 対象橋梁一覧表	Р.	11

1. 長寿命化修繕計画の目的

1) 背景

角田市が長寿命化修繕計画を策定する橋梁は令和7年5月現在で279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76%ですが、10年後には約86%に達し、20年後には約96%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。

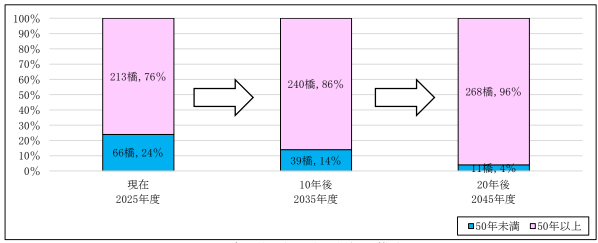


図1. 建設後50年以上の橋梁の推移

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

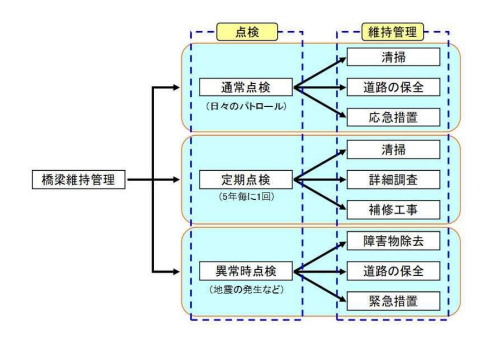
	一級市道	二級市道	その他	合計
管理橋梁数	37	37	205	279



宮城県角田市

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



宮城県角田市

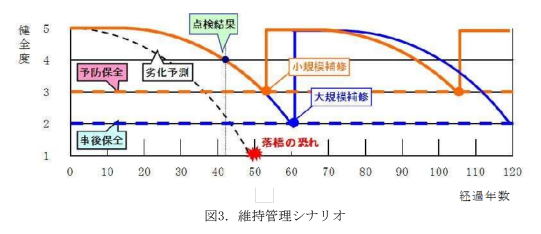
4. 対象橋梁の長寿命化及び修繕・架け替えに係る費用の縮減に関する基本的な方針

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。 人規模工事。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。



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62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279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。

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。



宮城県角田市

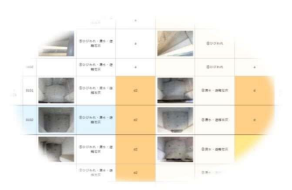
6. 新技術等の活用について

1) 新技術等の活用方針について

橋梁点検システムを活用し、橋梁点検時にタブレット端末から橋梁点検システムへ直接入力することで、点検結果整理の効率化・簡便化を図ることでコスト縮減を目指します。



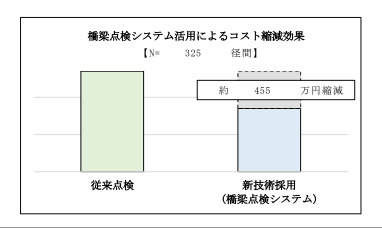
【タブレットによる点検】



【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=279橋)において、橋梁点検時に橋梁点検システムを活用し、約455万円のコスト縮減を目指します。



♥ 宮城県角田市

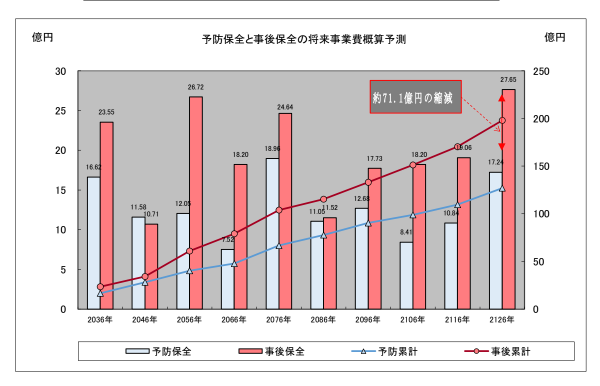
橋梁長寿命化修繕計画

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198億円かかるのに対し、予防保全による補修費用は約127億円(71億円の縮減)となり、約36%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	12,695百万円
試算シミュレーション②	事後保全	100年	19,798百万円



8. 計画策定担当部署

角田市 都市整備課 TEL:0224-63-2122

◎ 宮城県角田市

						諸	元			
番号	橋梁名	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	横堀橋	7.3m	1	PC橋	I桁	6.2m	1960	指定なし	2級	河川
2	沼尻橋	11.4m	1	鋼橋	H形鋼	4.7m	1966	指定なし	その他	河川
3	泉田橋	10.5m	1	PC橋	その他の桁	7.5m	1984	指定なし	1級	河川
4	郡山橋	11.4m	1	PC橋	I桁	4.6m	1960	指定なし	その他	河川
5	北島橋	7.3m	1	PC橋	I桁	4.5m	1960	指定なし	その他	河川
6	北谷地3号橋	5.6m	1	PC橋	I桁	5. 2m	1960	指定なし	その他	河川
7	北谷地6号橋	5.3m	1	PC橋	I桁	5.0m	1960	指定なし	その他	河川
8	庄司橋	5.3m	1	PC橋	I桁	4.1m	1960	指定なし	その他	河川
9	五反田橋	6.3m	1	PC橋	I桁	6.6m	1960	指定なし	その他	河川
10	高島橋	10.4m	1	PC橋	I桁	5.1m	1960	指定なし	その他	河川
11	下谷地橋	10.0m	1	鋼橋	I桁	5.1m	不明	指定なし	2級	河川
12	卯之崎橋	11.0m	1	鋼橋	H形鋼	4.6m	1972	指定なし	その他	河川
13	平貫1号橋	5.3m	1	PC橋	I桁	4. 4m	1960	指定なし	その他	河川
14	平貫3号橋	5.4m	1	PC橋	I桁	4. 2m	1960	指定なし	その他	河川
15	平貫4号橋	5.4m	1	PC橋	I桁	4. 4m	1960	指定なし	その他	河川
16	東ヶ崎橋	6.4m	1	PC橋	I桁	5.6m	1960	指定なし	その他	河川
17	西田橋	10.5m	1	PC橋	I桁	8.1m	不明	指定なし	その他	河川
18	角田上水路1号橋	2.5m	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
19	長瀞2号橋	7.4m	1	PC橋	I桁	5.6m	1960	指定なし	その他	河川
20	長瀞6号橋	5.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	27.5m	不明	指定なし	その他	河川
21	6160-1橋	7.3m	1	PC橋	I桁	6.0m	1960	指定なし	その他	河川
22	北浦橋	8.4m	1	PC橋	I桁	6.1m	1960	指定なし	その他	河川
23	天ヶ迫2号橋	8.3m	1	PC橋	I桁	4.8m	1960	指定なし	その他	河川
24	東新田橋	6.4m	1	PC橋	I桁	6.8m	1960	指定なし	1級	河川
25	毛萱南谷地下橋	11.4m	1	PC橋	I桁	6.1m	1960	指定なし	その他	河川
26	中/内下橋	12.6m	1	PC橋	I桁	7.3m	1960	指定なし	その他	河川
27	稲置1号橋	12.6m	1	PC橋	その他の桁	7.0m	1984	指定なし	2級	河川
28	稲置2号橋	12.6m	1	PC橋	その他の桁	7.5m	1992	指定なし	その他	河川
29	草刈谷地橋	11.0m	1	鋼橋	H形鋼	3.0m	1978	指定なし	その他	河川
30	鬼平太1号橋	10.0m	1	鋼橋	H形鋼	5.0m	不明	指定なし	その他	河川
31	鹿島下橋	10.4m	1	PC橋	その他の桁	6.0m	1971	指定なし	その他	河川
32	田町橋	2.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	16.9m	1960	指定なし	1級	河川
33	中島下水路1号橋	11.2m	1	PC橋	その他の桁	8.2m	2001	指定なし	その他	河川
34	長瀞3号橋	7.3m	1	PC橋	I桁	5.6m	1960	指定なし	その他	河川
35	長瀞4号橋	6.4m	1	PC橋	I桁	5.6m	1960	指定なし	その他	河川
36	長瀞5号橋	6.4m	1	PC橋	I桁	5.6m	1960	指定なし	その他	河川
37	北根前3号橋	6.3m	1	PC橋	I桁	6.0m	1960	指定なし	その他	河川
38	北谷地2号橋	6.1m	1	PC橋	I桁	5. 2m	1960	指定なし	その他	河川
39	寒風沢下橋	10.4m	1	PC橋	I桁	5. 3m	不明	指定なし	2級	河川
40	沢の入橋	5.2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.5m	不明	指定なし	2級	河川
41	仙石2号橋	7.3m	1	PC橋	I桁	5. 2m	1960	指定なし	その他	河川
42	仙石3号橋	7.5m	1	PC橋	I桁	5.8m	1960	指定なし	その他	河川
43	半田2号橋	5.3m	1	PC橋	I桁	4.8m	1960	指定なし	その他	河川
44	半田3号橋	5.3m	1	PC橋	I桁	4. 4m	1960	指定なし	その他	河川
45	半田4号橋	6.2m	1	PC橋	I桁	6.8m	1960	指定なし	その他	河川
46	藤田橋	11.8m	1	鋼橋	H形鋼	6.8m	1966	指定なし	その他	河川
47	仙石1号橋	5.3m	1	PC橋	I桁	5.1m	1960	指定なし	その他	河川
48	半田1号橋	13.1m	1	鋼橋	H形鋼	7.3m	1966	指定なし	2級	河川
49	内町堀1号橋	7.4m	1	PC橋	I桁	6.2m	1960	指定なし	2級	河川
50	内町堀2号橋	10.0m	1	PC橋	I桁	6.2m	1960	指定なし	1級	河川

		諸元								
番号	橋梁名			上部工	上部工		-	緊急		交差物
L V	114216	橋長	径間	使用材料	構造形式	幅員	竣工年	輸送路	市道	(種別)
51	大谷3号橋	11.4m	1	PC橋	I桁	5. 2m	1960	指定なし	その他	河川
52	桜井上橋	7. Om	1	PC橋	I桁	5.3m	1960	指定なし	その他	河川
53	清原橋	12.4m	1	鋼橋	H形鋼	6.2m	1981	指定なし	その他	河川
54	南町橋	2.6m	1	RC橋	その他の桁	5.0m	1935	指定なし	その他	河川
55	小田校前橋	11.4m	1	PC橋	その他の桁	5.7m	1972	指定なし	その他	河川
56	薬師堂橋	2.9m	1	RC橋	その他の桁	25.5m	不明	指定なし	1級	河川
57	西前橋	6.4m	1	PC橋	I桁	4.6m	1960	指定なし	その他	河川
58	金谷橋	2.3m	1	RC橋	その他の桁	7.1m	不明	指定なし	2級	河川
59	広田橋	11.0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6. 2m	1992	指定なし	1級	河川
60	中学校前橋	13.6m	1	PC橋	その他の桁	5.7m	1992	指定なし	その他	河川
61	笠島2号橋	9.3m	1	PC橋	I桁	9.5m	1960	指定なし	1級	河川
62	北角田跨線橋	23.8m	1	RC橋	その他の桁	10.8m	1991	指定なし	1級	鉄道
63	角田跨線道路橋(下)	21.5m	3	鋼橋	H形鋼	2.5m	2002	指定なし	その他	鉄道
64	釜川跨線橋	21.1m	3	RC橋	その他の桁	3.9m	1966	指定なし	その他	鉄道
65	木所前1号橋	21.0m	3	RC橋	I桁	3.1m	1959	指定なし	その他	河川
66	小桜橋	76.0m	1	鋼橋	その他の桁	9.7m	1994	指定なし	その他	河川
67	高田2号橋	32. 2m	3	鋼橋	I桁	2. 3m	1968	指定なし	その他	河川
68	角田駅跨線橋	130.5m	9	鋼橋	I桁	4. 9m	1997	指定なし	その他	鉄道
69	内川橋	21. 0m	3	PC橋	その他の桁	4. 2m	1963	指定なし	2級	河川
70	高田1号橋	27.9m	3	鋼橋	I桁	2. 3m	1968	指定なし	その他	河川
	遠山崎橋	20.4m	1	鋼橋	H形鋼	7. 2m	1973	指定なし	その他	河川
72	三森2号橋	15.0m	1	PC橋	その他の桁	6. 2m	1988	指定なし	その他	河川
73	天王橋	27.3m	1	鋼橋	I桁	8.7m	1981	指定なし	その他	河川
74	横倉高田下橋	15.5m	1	PC橋	その他の桁	7. 4m	1967	指定なし	2級	河川
75	花島橋	29. 2m	1	鋼橋	I桁	7. 2m	1978	指定なし	2級	河川
76	戸の内橋	18.8m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	1989	指定なし	その他	河川
77	関場橋	23.0m	1	鋼橋	I桁	9.8m	1979	指定なし	2級	河川
78	一本柳橋	38. 2m	2	PC橋	その他の桁	7. 2m	1996	指定なし	1級	河川
79	高倉大橋	21.7m	1	PC橋	その他の桁	6.7m	1993	指定なし	その他	河川
80	豊室2号橋	9. 4m	1	PC橋	その他の桁	10.6m	1960	指定なし	その他	河川
81	北大坊橋	27.5m	1	鋼橋	I桁	3.8m	1970	指定なし	その他	河川
82	長瀞1号橋	15.0m	3	鋼橋	H形鋼	2.6m	1987	指定なし	その他	河川
83	枝野谷地橋	25.9m	1	鋼橋	I桁	4.8m	1971	指定なし	その他	河川
84	住社橋	13.0m	1	鋼橋	I桁	4. 0m	1985	指定なし	その他	河川
85	香取原3号橋	21.1m	1	鋼橋	I桁	6. 2m	1981	指定なし	その他	河川
86	林田橋	20.4m	1	鋼橋	I桁	4.7m	1979	指定なし	その他	河川
87	香取原2号橋	21.4m	1	鋼橋	I桁	6. 2m	1981	指定なし	その他	河川
88	下山1号橋	20.4m	1	鋼橋	I桁	5. 0m	1973	指定なし	2級	河川
89	下山3号橋	15.4m	1	鋼橋	I桁	4.5m	1971	指定なし	その他	河川
90	新宅橋	15.6m	1	PC橋	その他の桁	4.5m	1969	指定なし	その他	河川
91	柳茶屋前橋	24.8m	1	鋼橋	I桁	6. 2m	1982	指定なし	その他	河川
92	左関橋	18.9m	1	鋼橋	I桁	6.7m	1987	指定なし	その他	河川
93	尾袋橋	38.0m	4	PC橋	その他の桁	6. 2m	1962	指定なし	その他	河川
94	高倉川橋	31.7m	3	PC橋	その他の桁	6. 2m	1962	指定なし	その他	河川
	江尻橋	17.9m	2	PC橋	その他の桁	6. 2m	1929	指定なし	その他	河川
96	白山橋	77.2m	1	アーチ橋	その他の桁	11.0m	1995	指定なし	2級	河川
97	梶内橋	32.0m	1	PC橋	I桁	9.7m	1992	指定なし	その他	河川
98	大段原橋	25.2m	1	鋼橋	I桁	8. 2m	1980	指定なし	2級	河川
99	香取原1号橋	19.5m	1	PC橋	T桁	6. 2m	1979	指定なし	その他	河川
100	4021-2橋	5.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5. 2m	2023	指定なし	その他	河川

						諸	元			
番号	橋梁名	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)
101	中大坊橋	26.9m	1	鋼橋	I桁	6.8m	1971	指定なし	1級	河川
102	宝作橋	28.6m	1	鋼橋	I桁	7. 2m	1985	指定なし	2級	河川
103	三/入橋	33.2m	1	鋼橋	I桁	5.7m	1976	指定なし	2級	市道
104	笠島橋	14.9m	1	PC橋	その他の桁	8.8m	1980	指定なし	その他	河川
105	雑魚橋	19.1m	1	鋼橋	I桁	8. 9m	1976	三次	1級	河川
106	弁天橋	2.6m	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
107	谷地前橋	3.6m	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
108	倉田2号橋	3. 1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	その他	河川
109	舘浦橋	14.8m	1	PC橋	その他の桁	9.8m	1985	指定なし	その他	河川
110	倉田1号橋	2.9m	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
111	二又橋	3.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	8.3m	不明	指定なし	その他	河川
112	西谷地上橋	2.3m	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
113	大森1号橋	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	15. 3m	2017	指定なし	その他	河川
114	大森2号橋	2.4m	1	RC橋	その他の桁	5. 1 m	不明	指定なし	その他	河川
115	大森橋	4. Om	1	RC橋	その他の桁	7.5m	不明	指定なし	その他	河川
116	大森3号橋	3.8m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.8m	2016	指定なし	その他	河川
117	梁瀬橋	3. 2m	1	RC橋	その他の桁	4. 6m	不明	指定なし	その他	河川
118	小寺内橋	3.5m	2	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
119	高蔵寺橋	5. 4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.6m	1984	指定なし	その他	河川
120	明神沖橋	12.5m	1	PC橋	その他の桁	8.7m	1976	指定なし	その他	河川
121	小田橋	24.6m	1	鋼橋	I桁	11.1m	1981	指定なし	その他	河川
122	住吉橋	2. 0m	1	RC橋	その他の桁	7. 2m	不明	指定なし	その他	河川
123	鳩原上橋	2.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
124	中丸橋	2. 4m	1	RC橋	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
125	北向1号橋	2.3m	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
126	北向2号橋	3.8m	1	PC橋	その他の桁	3. 9m	不明	指定なし	その他	河川
127	東浦橋	4. Om	1	ボックスカルバート	その他の桁	5.8m	不明	指定なし	その他	河川
128	内越橋	2. 3m	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
129	千海田橋	3.3m	1	RC橋	その他の桁	4. 5 m	不明	指定なし	その他	河川
130	北原1号橋	2. 0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
131	北原4号橋	2.5m	1	RC橋	その他の桁	2.8m	不明	指定なし	その他	河川
132	土手西橋	2. 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
133	一本木橋	2.3m	1	RC橋	その他の桁	7. 1m	不明	指定なし	その他	河川
134	左関下橋	19.0m	1	鋼橋	I桁	5. 2m	1987	指定なし	その他	河川
135	上谷地橋	15. 1m	1	鋼橋	I桁	7. 3m	1969	三次	1級	河川
136	上谷地歩道橋	17.0m	1	鋼橋	I桁	2.8m	1988	三次	1級	河川
137	中島下水路4号橋	3. 2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	13. 0m	1993	指定なし	その他	河川
138	梶賀西3号橋	3.6m	1	RC橋	その他の桁	4. 4m	不明	指定なし	その他	河川
139	横田町下水路2号橋	3. 2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	13.5m	不明	指定なし	その他	河川
140	中島下水路12号橋	2.7m	1	RC橋	その他の桁	4. 0m	不明	指定なし	その他	河川
141	中島下水路11号橋	2.7m	1	RC橋	その他の桁	5. 5m	不明	指定なし	その他	河川
142	中島下水路10号橋	2.7m	1	RC橋	その他の桁	5. 4m	不明	指定なし	その他	河川
143	中島下水路9号橋	3. 2m	1	RC橋	その他の桁	5. 5m	不明	指定なし	その他	河川
144	中島下水路7号橋	3. 2m	1	RC橋	その他の桁	4. 0m	不明	指定なし	その他	河川
145	中島下水路6号橋	3.6m	1	RC橋	その他の桁	4. 0m	不明	指定なし	その他	河川
146	中島下水路5号橋	3. 2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	22. 0m	1992	指定なし	その他	河川
147	北町2号橋	4. 0m	1	RC橋	その他の桁	5. 3m	不明	指定なし	その他	河川
	粒ヶ尻下橋	3.9m	1	RC橋	その他の桁	6. 4m	不明	指定なし	その他	河川
149	大谷1号橋	16.8m	1	PC橋	T桁	6.7m	1986	三次	1級	河川
150	藤田中谷地橋	18.4m	1	鋼橋	I桁	4. 6m	1973	指定なし	その他	河川
				•	•		•			

						諸	元			
番号	橋梁名	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)
151	釜前橋	4.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.9m	不明	指定なし	2級	河川
152	新茶屋橋	4.8m	1	RC橋	その他の桁	7.4m	不明	指定なし	その他	河川
153	北根上橋	3.5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.7m	不明	指定なし	2級	河川
154	北原3号橋	4.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10.0m	不明	指定なし	その他	河川
155	1016-1橋	2. 0m	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
156	寒風沢中橋	2.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.1m	不明	指定なし	2級	河川
157	寒風沢上橋	3.7m	1	PC橋	その他の桁	4.3m	不明	指定なし	2級	河川
158	池田橋	4.6m	1	RC橋	その他の桁	5.6m	不明	指定なし	その他	河川
159	猿田橋	4.5m	1	RC橋	その他の桁	5. 0 m	不明	指定なし	その他	河川
160	坂津田沖橋	4.9m	1	RC橋	T桁	3. 2m	不明	指定なし	その他	河川
161	北根前1号橋	2.3m	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
162	北根前2号橋	2. 3m	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
163	深山前橋	4. 2m	1	RC橋	その他の桁	14.7m	不明	指定なし	1級	河川
164	五両橋	6. Om	1	RC橋	その他の桁	4. 0m	1969	指定なし	2級	河川
165	大森橋	3. 1m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	不明	指定なし	1級	河川
166	中/内橋	4.5m	1	RC橋	その他の桁	4. 5m	不明	指定なし	その他	河川
167	毛萱南谷地上橋	4. 1m	1	RC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
168	枝野橋	600. 1m	15	鋼橋	I桁	5. 1 m	1968	指定なし	1級	河川
169	賀川橋	2. 4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	10. 0m	不明	指定なし	2級	河川
170	角田上水路2号橋	3. 1m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3. 7m	不明	指定なし	その他	河川
171	尾山大橋3号橋	2. 6m	1	RC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
172	2080-1橋	2. 3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	5. 5m	不明	指定なし	その他	河川
173	北町3号橋	4. 0m	1	鋼橋	その他の桁	4. 3m	不明	指定なし	その他	河川
174	新丁下水路1号橋	2. 9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	26. 1 m	不明	指定なし	1級	河川
175	牛舘下水路1号橋	2. 7m	1	RC橋	その他の桁	6. 9m	不明	指定なし	その他	河川
176	1330-1橋	2. 7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	12. 1 m	不明	指定なし	その他	河川
177	牛舘下水路2号橋	3. 1m	1	RC橋	その他の桁	5. 8m	不明	指定なし	その他	河川
178	牛舘下水路3号橋	3. 1m	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
179	牛舘下水路4号橋	3. Om	1	ボックスカルバート	その他の桁	4. 5m	不明	指定なし	その他	河川
180	牛舘下水路5号橋	2. 8m	1	RC橋	その他の桁	3. 2m	不明	指定なし	その他	河川
181	新丁下水路4号橋	2. 9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	15. 1 m	不明	指定なし	その他	河川
182	新丁下水路5号橋	2. 9m 3. 0m	1	RC橋	その他の桁	7. 2m	不明	指定なし	その他	河川
			1	ボックスカルバート	その他の桁		不明		1級	河川
183	新丁下水路3号橋 水上橋	2. 9m 2. 5m	1	PC橋	ての他のffi	18. 5m 3. 0m	不明	指定なし 指定なし	1版 その他	河川
184 185	今谷橋	2. 5m 2. 0m	1	ボックスカルバート	その他の桁	3. 0m 13. 9m	不明	指定なし	その他	
186	新丁下水路2号橋	2. 0m 2. 5m	1	ボックスカルバート	その他の桁	13. 9m 14. 0m	不明不明	指定なし	その他	河川 河川
186	新」下小路2 写橋 西田町下水路1 号橋	2. 5m 2. 7m			その他の桁		不明不明		その他	河川
187	四田町下水路1万備 扇町橋	2. 7m 2. 2m	1	RC橋 RC橋	その他の桁	4. 8m 4. 5m	不明不明	指定なし 指定なし	その他	河川
										* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
189 190	1330-2橋 老ヶ崎橋	2. 4m 2. 6m	1	PC橋 RC橋	その他の桁	10.0m	不明不明	指定なし 指定なし	その他 1級	河川 河川
	豊室橋			KU情 ボックスカルバート	その他の桁	15. 4m	不明不明	指定なし		
191	豊 至 僧 北 山 の 内 橋	3. 4m	1			34. 6m	不明不明		1級	河川 河川
192		2. 2m	1	RC橋 ボックスカルバート	その他の桁	21. 3m		指定なし	2級 2級	
193	椿板橋 膳棚橋	2.8m	1			12. 0m	不明不明	指定なし	- 2級 その他	河川
194		5. 1m	1	RC橋 ボックスカルバート	その他の桁	7. 0m		指定なし		河川
195	滝橋 鹿野2只∉	2. 3m	1			8. 2m	不明	指定なし	1級	河川
196	鹿野3号橋	5. 0m	1	RC橋	その他の桁	5. 2m	1972	指定なし	その他	河川
197	皿田橋 鹿野2日:香	3. 5m	1	PC橋	その他の桁	4. 6m	不明	指定なし	その他	河川
198	鹿野2号橋	6.6m	1	RC橋	その他の桁	6. 2m	1985	指定なし	その他	河川
199	中島下水路8号橋	3. 2m	1	RC橋	その他の桁	5. 4m	不明	指定なし	2級	河川
200	内町堀3号橋	4.7m	1	ボックスカルバート	その他の桁	4.6m	1989	指定なし	その他	河川

						諸	元			
番号	橋梁名	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)
201	松橋1号橋	3.9m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.8m	2010	指定なし	1級	河川
202	上谷地橋	3.8m	1	RC橋	その他の桁	8.0m	不明	指定なし	その他	河川
203	梶賀東上橋	2.0m	1	RC橋	その他の桁	5.8m	不明	指定なし	1級	河川
204	横田町下水路4号橋	2.8m	1	ボックスカルバート	その他の桁	26. 3m	不明	指定なし	1級	河川
205	山入橋	4.4m	1	RC橋	その他の桁	3.5m	不明	指定なし	2級	河川
206	君内2号橋	3.0m	1	PC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
207	島田橋	3. Om	1	PC橋	その他の桁	3.7m	不明	指定なし	その他	河川
208	君内1号橋	3.5m	1	RC橋	その他の桁	4.0m	不明	指定なし	その他	河川
209	前原2号橋	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
210	前原1号橋	2.3m	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
211	木ノ下橋	2.5m	1	PC橋	その他の桁	2.7m	不明	指定なし	その他	河川
212	島田池田橋	5.0m	1	RC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
213	沢入橋	4.2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	21. 1 m	不明	指定なし	2級	河川
214	的場橋	5.5m	1	PC橋	その他の桁	6.6m	1982	指定なし	その他	河川
215	天ヶ迫1号橋	5. 2m	1	ボックスカルバート	その他の桁	15. 4m	1952	指定なし	2級	河川
216	中里橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	6.5m	不明	指定なし	その他	河川
217	東沢橋	6.3m	1	RC橋	その他の桁	7.8m	1960	指定なし	1級	河川
218	西谷地下橋	5.5m	1	PC橋	その他の桁	8.0m	1988	指定なし	1級	河川
219	大森4号橋	5. 0m	1	RC橋	その他の桁	3.5m	不明	指定なし	その他	河川
220	毛萱舘下橋	3.3m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.3m	不明	指定なし	1級	河川
221	三森1号橋	8. 0m	1	PC橋	その他の桁	6.2m	1958	指定なし	1級	河川
222	金谷3号橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
223	横倉高田上橋	14.5m	1	PC橋	その他の桁	6.0m	1961	指定なし	その他	河川
224	金谷1号橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
225	金谷2号橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
226	後谷地橋	14.6m	1	PC橋	その他の桁	6.0m	1977	指定なし	その他	河川
227	東橋	14.5m	1	PC橋	その他の桁	6.0m	1981	指定なし	その他	河川
228	笠島中橋	14.5m	1	PC橋	その他の桁	6.0m	1981	指定なし	その他	河川
229	出戸橋	4.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	6.6m	不明	指定なし	1級	河川
230	愛宕下橋	14.5m	1	PC橋	その他の桁	5.0m	1981	指定なし	その他	河川
231	畑中橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
232	林橋	7.5m	1	PC橋	その他の桁	5.7m	1990	指定なし	その他	河川
233	春日1号橋	7.3m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	2級	河川
234	馬場内橋	7.3m	1	PC橋	その他の桁	10.0m	1969	指定なし	その他	河川
235	吞内前橋	6.0m	1	PC橋	その他の桁	3.0m	1961	指定なし	その他	河川
236	春日2号橋	6.1m	1	PC橋	その他の桁	5. 2m	不明	指定なし	その他	河川
237	鳩原下橋	9.5m	1	RC橋	その他の桁	3.0m	不明	指定なし	その他	河川
238	角田跨線道路橋(上)	10.4m	1	PC橋	その他の桁	6. 2m	1968	指定なし	1級	鉄道
239	沼南橋	15.4m	1	鋼橋	H形鋼	5. 2m	1969	指定なし	2級	河川
240	町田橋	5.6m	1	RC橋	その他の桁	6.0m	1971	指定なし	2級	河川
241	世ヶ崎橋	14.3m	2	RC橋	その他の桁	4.1m	不明	指定なし	その他	河川
242	小田戸/内橋	7.1m	1	RC橋	その他の桁	3.1m	不明	指定なし	その他	河川
243	鹿島橋	7.3m	1	鋼橋	H形鋼	6.0m	1966	指定なし	その他	河川
	北是入橋	8.5m	1	PC橋	その他の桁	4. 2m	不明	指定なし	その他	河川
245	北谷地4号橋	5.3m	1	PC橋	T桁	4.5m	不明	指定なし	その他	河川
246	青木水門	10.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	7.8m	1972	指定なし	1級	河川
247	斗蔵上橋	6.0m	1	RC橋	その他の桁	7.8m	不明	指定なし	2級	河川
248	斗蔵橋	14.9m	1	PC橋	T桁	7. 2m	1996	指定なし	その他	河川
249	割石橋	6.4m	1	PC橋	その他の桁	6.7m	1974	指定なし	その他	河川
250	栃倉橋	7.3m	1	PC橋	その他の桁	6.4m	1970	指定なし	1級	河川

		諸元								
番号	橋梁名	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)
251	北谷地5号橋	5.3m	1	PC橋	その他の桁	5.1m	不明	指定なし	その他	河川
252	藤田青木橋	13.0m	1	鋼橋	H形鋼	4.7m	1966	指定なし	その他	河川
253	北町1号橋	5.3m	1	RC橋	その他の桁	6.4m	不明	指定なし	2級	河川
254	大坊水門	12.0m	1	PC橋	その他の桁	7.0m	1972	指定なし	その他	河川
255	松橋3号橋	5.3m	1	RC橋	その他の桁	6.3m	不明	指定なし	その他	河川
256	内町堀4号橋	6.6m	1	ボックスカルバート	その他の桁	9.2m	不明	指定なし	その他	河川
257	立町橋	9. 0m	1	鋼橋	H形鋼	5. 2m	1972	指定なし	その他	河川
258	下山2号橋	14.4m	1	鋼橋	H形鋼	5.8m	1971	指定なし	その他	河川
259	並柳3号橋	8.4m	1	PC橋	その他の桁	8.6m	1979	指定なし	2級	河川
260	大谷2号橋	14.1m	1	PC橋	T桁	5. 2m	1985	指定なし	その他	河川
261	御行屋橋	6.3m	1	PC橋	その他の桁	5.8m	1975	指定なし	その他	河川
262	柳町上橋	6. 0m	1	PC橋	その他の桁	3.8m	1988	指定なし	その他	河川
263	桜井下橋	6. 0m	1	RC橋	その他の桁	5.1m	1972	指定なし	その他	河川
264	光畑南橋	6.4m	2	PC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	2級	河川
265	八走橋	7.7m	1	PC橋	その他の桁	6.6m	1989	指定なし	その他	河川
266	2079-1橋	8.3m	1	PC橋	その他の桁	3.9m	不明	指定なし	その他	河川
267	光畑橋	8.8m	1	RC橋	その他の桁	7.2m	1985	指定なし	1級	河川
268	尾山大橋2号橋	5. Om	1	PC橋	その他の桁	5.6m	不明	指定なし	2級	河川
269	尾山大橋1号橋	6. 0m	1	PC橋	その他の桁	3.8m	1955	指定なし	その他	河川
270	大谷4号橋	6. 0m	1	PC橋	その他の桁	3.8m	不明	指定なし	その他	河川
271	枝野校前橋	6.9m	1	RC橋	その他の桁	3.4m	不明	指定なし	その他	河川
272	日高下橋	7. Om	1	RC橋	T桁	5.1m	2006	指定なし	その他	河川
273	山下橋	5. 1m	1	RC橋	その他の桁	6.2m	1974	指定なし	その他	河川
274	鳥内橋	12.8m	1	RC橋	その他の桁	5. 2m	1960	指定なし	1級	河川
275	日高橋	9. 4m	1	鋼橋	H形鋼	5. 2m	1969	指定なし	その他	河川
276	広畑橋	5.7m	1	RC橋	T桁	3.3m	不明	指定なし	その他	河川
277	鹿野1号橋	7.3m	1	RC橋	その他の桁	7. 2m	1983	指定なし	その他	河川
278	北郷診療所前橋	3.4m	1	ボックスカルバート	その他の桁	9.5m	不明	指定なし	1級	河川
279	馬場内橋(歩道)	12.3m	1	PC橋	I桁	3.8m	1991	指定なし	その他	河川