

東温市橋梁長寿命化修繕計画
(個別施設計画)

令和6年12月

東温市 建設課

老朽化対策における基本方針

東温市が管理する道路橋は、身近な生活道路である松本橋などの小規模な橋梁から、重信川にかかる橋長 500mの上村大橋まで 296 橋となっています。

このうち、供用後 50 年が経過する橋梁は全体の 36%ですが、10 年後には 58%に達します。今後、さらに老朽化が進む中、限られた維持管理費用で効率的に点検・補修を行っていくために、橋梁長寿命化修繕計画を策定し、従来の事後保全対策から予防保全対策への移行を目指します。



図 1 松本橋 (橋長 12.9m)



図 2 上村大橋 (橋長 500m)

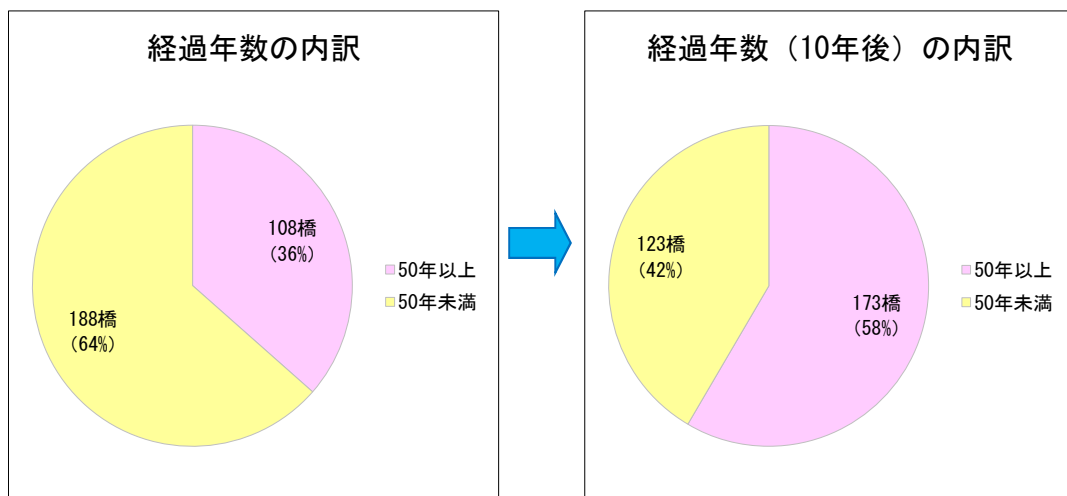


図 3 供用年数の変移

対象施設

東温市が管理する橋梁は橋長 15m以上が 47 橋、橋長 15m未満が 249 橋となっています。橋長別では、8 割以上が小規模な橋梁となっています。

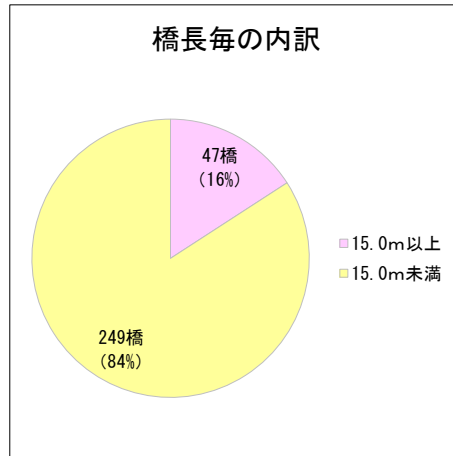


図 4 橋長別の橋梁数

メンテナンスサイクルの基本的な考え方

道路管理者は、近接目視による道路橋の定期点検を 5 年に 1 度行うことが義務付けられています。東温市もこの方針に基づき、「点検」、「診断」、「措置」、「記録」のメンテナンスサイクルを確実に行い、適切な維持管理を行っています。



図 5 メンテナンスサイクルのイメージ



図 6 点検状況写真（橋梁点検車）



図 7 点検状況写真（地上点検）

計画期間

計画期間は長期計画を今後 50 年、短期計画を 5 年毎の点検サイクルを考慮して、3 巡目点検にあたる令和 6 年～令和 10 年の 5 年間とします。

優先順位

点検結果に基づき、効率的な維持・修繕が行えるよう必要な対策を行います。

優先順位については、定期点検によって得られた、変状の状況や判定区分、路線の重要性等を踏まえて決定します。

管理橋梁の状態

1 巡目点検（平成 26 年～平成 30 年）と 2 巡目点検（令和元年～令和 5 年）定期点検の結果は以下の通りです。なお、2 巡目点検でⅢ判定とされている 22 橋のうち、7 橋については既に補修工事が完了しています。

表 1 点検結果一覧表

点検時期	点検結果				合計
	I 判定	II 判定	III 判定	IV 判定	
1 巡目点検 (H26～H30)	21 橋	251 橋	23 橋	0 橋	295 橋
2 巡目点検 (R1～R5)	10 橋	264 橋	22 橋	0 橋	296 橋

※2 巡目点検で新設橋梁を追加点検しています

区 分	状 態
I 健全	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
II 予防保全段階	道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
III 早期措置段階	道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。
IV 緊急措置段階	道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。

愛媛県橋梁定期点検マニュアル（令和 4 年 8 月）

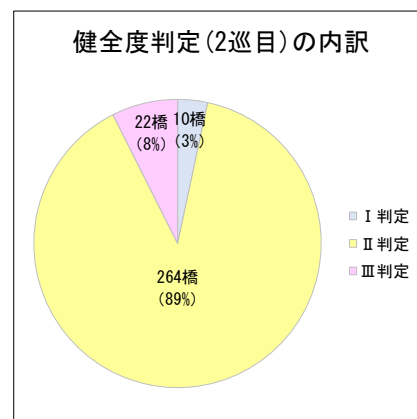
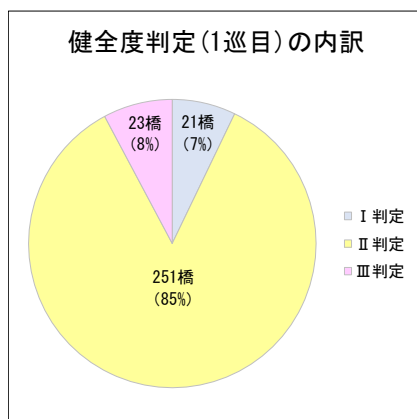


図 8 健全度判定の内訳（1 巡目）

図 9 健全度判定の内訳（2 巡目）

維持管理方針

東温市では、従来の事後保全的な維持管理から予防保全的な維持管理への転換を目指します。予防保全による維持管理に切り替えることにより、大規模な補修や橋梁の架け替えを回避し、今後 50 年で 55% 程度のコスト削減が見込まれます。

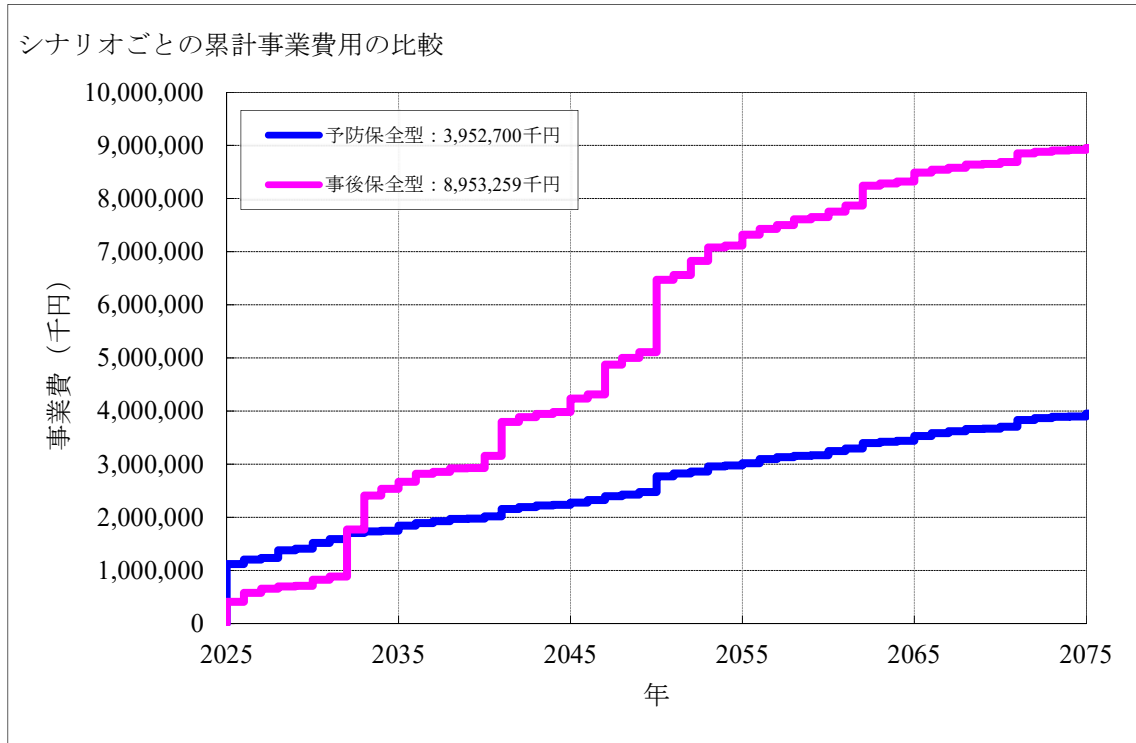


図 10 事業費の推移

補修工事実施状況

5年に一度の定期点検でⅢ判定（早期措置段階）とされた橋梁については、塗装塗替えやコンクリート補修等を計画的に行っています。また、主要な部材以外についても、防護柵の設置等、道路利用者の安全確保を目的とした工事も実施しています。主な補修工事の実績は以下のとおりです。



図 11 塗装塗替え（馬渡り橋）



図 12 コンクリート補修（床版橋）



図 13 更新及び防護柵設置（横河原 1 号線 1 号橋）

新技術の活用に関する方針

(1) 点検

令和 10 年度までに、管理する 296 橋全てについて、点検支援技術性能カタログ（国土交通省）に記載のある、「非破壊検査技術」や「画像計測技術」、新技術情報提供システム「NETIS」に登録されている技術の活用を検討し、約 1 百万円程度縮減することを目指します。

(2) 補修

補修工法検討時においても、従来工法のみではなく、新工法や材料の比較検討を行い、補修工事の効率化や 10%程度の費用縮減を目指します。

集約化・撤去の検討

施設の集約化・撤去・機能縮小については、地元住民との調整や利用状況を把握したうえで、令和 10 年度までに 2 橋程度の集約化・撤去・機能縮小の検討を行い、今後の維持管理費を約 1 百万円程度縮減することを目指します。

管理橋梁一覧表

東温市の管理する道路橋 296 橋の橋梁諸元、直近の点検結果、次回点検時期、対策内容等については、一覧表のとおりです。なお、新たに点検結果が得られた場合は、計画の見直しを行う予定です。

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定迄	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)
1	原沖橋	吉久西組線	東温市北方	2.7	6.5	ボックス	1987年	I	II	R1	R6					○				
2	西法寺橋	吉久西組線	東温市北方	2.6	5.0	RC橋	1987年	II	II	R1	R6					○				
3	苔谷橋	吉久西組線	東温市北方	3.2	5.0	ボックス	1987年	I	II	R1	R6					○				
4	市場橋	市場横灘線	東温市南方	3.0	9.4	RC橋	不明	III	II	R1	R6					○				
5	鳥ノ子谷橋	横灘三軒屋線	東温市松瀬川	7.3	6.3	RC橋	不明	II	II	R1	R6					○				
6	上村大橋	牛淵上村線	東温市牛淵・上村	500.0	12.5	PC橋	1990年	II	II	R2	R7						○			
7	上重信橋	西岡下林線	東温市見奈良・下林	168.3	9.8	PC橋	1987年	II	II	R2	R7						○			
8	見奈良大橋	吉久見奈良線	東温市見奈良・南方	121.9	11.5	PC橋	1981年	III	III	R2	R7	ひびわれ補修他	R2	R4	263.61		○			
9	麓橋	荒木谷麓線	東温市山之内	82.6	4.1	PC橋	1975年	II	II	R2	R7						○			
10	道向橋	海上向井川線	東温市南方	70.3	4.0	PC橋	1987年	II	II	R2	R7						○			
11	竹谷橋	山之内3号線	東温市山之内	67.2	3.0	PC橋	1988年	III	III	R2	R7	ひびわれ補修他	R2	R5	22.99		○			
12	向井川橋	上砂向井川線	東温市南方	66.2	5.0	PC橋	1992年	II	II	R2	R7						○			
13	大畑橋	山之内海上線	東温市山之内	64.9	3.6	RC橋	1963年	II	III	R2	R7	断面修復	R4	R7	9.09		○△ (予定)			
14	法界門橋	法界門線	東温市則之内	63.5	4.5	PC橋	1981年	II	II	R2	R7						○			
15	天神大橋	天神西組線	東温市南方	52.3	9.5	PC橋	1985年	II	II	R2	R7						○			
16	見間屋大橋	見間屋中間屋線	東温市河之内	41.4	4.4	PC橋	2005年	II	II	R2	R7						○			
17	三島井手橋	宿野線	東温市則之内	24.5	7.5	PC橋	2001年	II	II	R2	R7						○			
18	三和橋	中線	東温市則之内	25.5	3.4	RC橋	1921年	II	II	R2	R7						○			
19	八幡橋	定力八幡線	東温市下林	22.6	4.0	PC橋	1997年	II	II	R2	R7						○			
20	五反地橋	下林2号線	東温市下林	22.4	4.0	PC橋	1992年	II	II	R2	R7						○			
21	見間屋橋	見間屋黒岩線	東温市河之内	22.6	3.0	RC橋	1983年	III	III	R2	R7	ひびわれ補修他	R2	R5	25.46		○			
22	清水橋	清水橋線	東温市河之内	21.6	4.5	PC橋	1985年	II	II	R2	R7						○			
23	惣田谷橋	惣田谷線	東温市則之内	21.5	3.3	RC橋	1961年	II	II	R2	R7						○			
24	板屋ノ子橋	板屋ノ子線	東温市則之内	21.2	4.0	PC橋	1982年	II	II	R2	R7						○			
25	砂子地橋	牛淵10号線	東温市牛淵	21.0	6.0	PC橋	1998年	II	II	R2	R7						○			
26	天満橋	播磨塚田窪線	東温市西岡	18.3	5.0	PC橋	1989年	II	II	R2	R7						○			
27	花山橋	札幌花山線	東温市上林	18.2	3.6	RC橋	1960年	II	II	R2	R7						○			
28	馬渡り橋	音田狩場線	東温市河之内	17.5	3.0	鋼橋	1974年	III	II	R2	R7						○			
29	滝之下橋	川上線	東温市則之内	16.9	4.0	RC橋	1963年	II	II	R2	R7						○			
30	伊之曾橋	伊之曾線	東温市滑川	16.5	4.0	鋼橋	1975年	II	II	R2	R7						○			
31	杉ノ元橋	西ノ側東中村線	東温市北方	15.7	4.2	PC橋	1985年	II	II	R2	R7						○			
32	血修理橋	小坂東中村線	東温市北方	15.7	4.0	PC橋	1993年	II	II	R2	R7						○			

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)
33	上岡ノ宮橋	西岡5号線	東温市西岡	15.0	3.0	鋼橋	1965年	Ⅲ	Ⅲ	R2	R7	ひび割れ補修等	R4	R6	6.39	△ (予定)	○			
34	客ノ元橋	下古市西組線	東温市北方	14.6	11.8	PC橋	1995年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
35	下林橋	下林4号線	東温市下林	14.6	4.5	鋼橋	1959年	Ⅲ	Ⅲ	R2	R7	塗装塗り替え	R4	R6	14.73	△ (予定)	○			
36	地蔵の元橋	高木竹ノ鼻線	東温市南方	14.1	5.1	PC橋	1987年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
37	彼岸出橋	西組鳥ノ子線	東温市松瀬川	13.7	5.0	PC橋	1994年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
38	宝泉上橋	宝泉二号線	東温市北方	13.1	3.0	PC橋	2007年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
39	御所橋	山之内6号線	東温市山之内	85.7	2.8	鋼橋	2000年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
40	向井川橋歩道橋	上砂向井川線	東温市南方	66.3	3.7	PC橋	1973年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
41	下仲屋橋	下仲屋線	東温市滑川	25.2	3.2	鋼橋	1966年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
42	阿歌古谷橋	山之内9号線	東温市山之内	25.0	4.0	鋼橋	1989年	Ⅲ	Ⅲ	R2	R7	断面修復	R4	R7	3.06	○△ (予定)				
43	野津合橋	出作平松線	東温市北野田	24.2	6.2	PC橋	1989年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
44	権現橋	西岡2号線	東温市西岡	22.3	6.2	PC橋	2011年	Ⅰ	Ⅱ	R2	R7						○			
45	波座橋	天神西組線	東温市松瀬川	21.9	17.3	PC橋	2002年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
46	上仲屋橋	上仲屋線	東温市滑川	21.0	4.8	PC橋	1985年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
47	上樋橋	牛淵5号線	東温市牛淵	20.5	6.2	PC橋	1999年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
48	蔭地谷橋	山之内1号線	東温市山之内	20.1	3.6	鋼橋	1978年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
49	横畑橋	横畑上樋線	東温市牛淵	20.0	6.0	PC橋	1993年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
50	中道橋	北野田東梅本線	東温市北野田	20.0	12.8	PC橋	1992年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
51	新平松橋	平松上樋線	東温市北野田	19.9	12.8	PC橋	1993年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
52	荒神橋	市場横灘線	東温市松瀬川	19.2	8.5	PC橋	2002年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
53	鯛ヶ淵橋	市場吉久線	東温市南方	17.6	8.7	PC橋	1991年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
54	上砂橋	川上線	東温市南方	15.6	6.9	PC橋	1990年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
55	仲屋橋	下仲屋線	東温市滑川	15.6	2.9	RC橋	1962年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
56	馬乗橋	上弥助成線	東温市滑川	15.5	3.6	PC橋	1970年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
57	弥助成橋	下弥助成線	東温市滑川	14.7	2.9	RC橋+ 鋼橋	不明	Ⅲ	Ⅲ	R2	R7	塗装塗り替え	R4	R6	22.42	△ (予定)	○			
58	萬年寺橋	海上宝泉線	東温市北方	13.5	6.0	PC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
59	八王寺橋	上砂宝泉線	東温市北方	12.5	4.8	PC橋	1995年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
60	吾戸川橋	天神西組線	東温市松瀬川	10.9	19.7	PC橋	2002年	Ⅱ	Ⅱ	R2	R7						○			
61	クロ木橋	横灘三軒屋線	東温市松瀬川	9.5	6.2	RC橋	1990年	Ⅱ	Ⅱ	R1	R6						○			
62	稲荷橋	市場八幡線	東温市南方	9.4	7.2	PC橋	1988年	Ⅰ	Ⅰ	R1	R6						○			
63	宝泉橋	吉久西組線	東温市北方	8.7	5.8	RC橋	1987年	Ⅱ	Ⅱ	R1	R6						○			
64	土谷橋	一ヶ谷土谷線	東温市河之内	8.1	5.1	RC橋	1968年	Ⅱ	Ⅱ	R1	R6						○			

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)
65	吾戸川1号橋	西組鳥ノ子線	東温市松瀬川	7.9	5.9	RC橋	不明	II	II	R1	R6					○				
66	北幹4号橋	原冲且ノ上線	東温市北方	5.9	4.8	RC橋	不明	II	II	R1	R6					○				
67	滝見橋	白猪ノ滝線	東温市河之内	5.5	1.2	木橋	不明	I	I	R1	R6					○				
68	宮前橋	吉井神社見奈良線	東温市吉久	5.0	4.5	RC橋	不明	I	II	R1	R6					○				
69	鳥ノ子谷1号橋	鳥ノ子二号線	東温市松瀬川	5.3	3.0	RC橋	1996年	II	II	R2	R7						○			
70	鳥ノ子谷2号橋	川上線	東温市南方	4.8	4.0	RC橋	不明	II	II	R2	R7						○			
71	谷井手橋	水越線	東温市松瀬川	5.9	3.4	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
72	二瀬川橋	船野線	東温市松瀬川	14.0	4.5	PC橋	2008年	II	II	R3	R8							○		
73	中坪野橋	ノシガ谷線	東温市松瀬川	5.0	4.7	RC橋	1958年	II	II	R2	R7						○			
74	添谷橋	添谷相ノ谷線	東温市松瀬川・河之内	11.4	6.1	PC橋+RC橋	不明	II	III	R3	R8	ひびわれ補修	R5	R7	12.64		△ (予定)	○		
75	宮ノ下橋	相ノ谷線	東温市河之内	6.1	2.1	RC橋	不明	II	II	R2	R7						○			
76	悟空蔵橋	相ノ谷線	東温市河之内	5.3	3.0	RC橋	1960年	II	II	R2	R7						○			
77	相之谷橋	相ノ谷線	東温市河之内	5.4	2.6	RC橋	不明	III	III	R2	R7	断面修復	R4	R7	7.74		○△ (予定)			
78	板屋ノ子2号橋	板屋ノ子線	東温市則之内	7.9	5.0	RC橋	2001年	I	I	R2	R7						○			
79	猿谷橋	猿谷奥惣線	東温市則之内	13.8	2.5	RC橋	1963年	II	III	R3	R8	ひびわれ補修	R5	R7	12.05		△ (予定)	○		
80	宮前橋	猿谷奥惣線	東温市則之内	11.0	5.5	RC橋	2001年	II	II	R2	R7						○			
81	宿野谷1号橋	宿野線	東温市則之内	5.7	5.4	RC橋	不明	II	II	R2	R7						○			
82	大元1号橋	惣田谷線	東温市則之内	11.5	3.0	RC橋	2001年	II	II	R2	R7						○			
83	宮前2号橋	惣田谷線	東温市則之内	10.3	4.0	RC橋	2002年	II	II	R2	R7						○			
84	リューズ橋	惣田谷線	東温市則之内	8.5	2.0	RC橋	不明	II	II	R2	R7						○			
85	黒岩橋	中野線	東温市井内	6.4	3.6	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
86	松本橋	遅越大滝線	東温市井内	12.9	3.5	RC橋	1994年	II	II	R3	R8							○		
87	恵良橋	遅越大滝線	東温市井内	10.0	2.5	RC橋	不明	III	III	R3	R8	ひびわれ補修	R4	R6	5.97	△ (予定)		○		
88	新坂橋	六地藏大平線	東温市井内	10.3	3.0	RC橋	2002年	II	II	R3	R8							○		
89	大平恵良橋	恵良大平線	東温市井内	10.5	3.5	RC橋	1988年	II	II	R3	R8							○		
90	萩原橋	松本線	東温市井内	8.5	2.0	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
91	一ヶ谷橋	一ヶ谷一号线	東温市則之内	5.9	3.5	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
92	山之神1号橋	上永野則之内線	東温市則之内	8.4	3.0	RC橋	1981年	II	II	R3	R8							○		
93	丁字ヶ谷1号橋	上永野則之内線	東温市則之内	8.0	3.4	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
94	山之神2号橋	石原北ノ地線	東温市則之内	10.7	3.0	RC橋	1988年	II	II	R3	R8							○		
95	落し橋	石原北ノ地線	東温市則之内	9.4	3.0	RC橋	不明	II	II	R3	R8							○		
96	石原橋	石原岡中筋線	東温市則之内	11.1	3.0	RC橋	1988年	II	II	R3	R8							○		

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期					
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	
161	志津川2号線1号橋	志津川2号線	東温市志津川	7.9	3.3	PC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
162	松道橋	野田18号線	東温市野田	7.3	4.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
163	平松橋	野田21号線	東温市野田	9.9	5.0	RC橋	1985年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
164	別府下橋	下林8号線	東温市下林	12.6	3.5	PC橋	2004年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
165	楠の窪橋	下林10号線	東温市下林	8.8	4.4	RC橋	1986年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
166	二瀬川橋	下林19号線	東温市下林	14.0	4.5	PC橋	1993年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
167	天神橋	上林5号線	東温市上林	11.1	2.5	鋼橋	1963年	Ⅲ	Ⅲ	R3	R8	塗装塗り替え	R4	R4	13.81				○		
168	上林8号線1号橋	上林8号線	東温市上林	9.0	2.5	鋼橋	不明	Ⅲ	Ⅲ	R3	R8	塗装塗り替え	R4	R6	11.06	△ (予定)			○		
169	恩地橋	上林12号線	東温市上林	7.3	5.1	RC橋	1959年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
170	高速側道2号線3号橋	高速側道2号線	東温市田窪	5.5	6.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
171	川小前橋	北方中央線	東温市南方	2.9	23.4	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
172	吹上谷橋	天神西組線	東温市南方	2.4	6.5	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
173	市場八幡線1号橋	市場八幡線	東温市南方	2.7	3.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
174	卯日田橋	上砂向井川線	東温市南方	4.4	4.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
175	下古橋	海上向井川線	東温市北方	2.9	4.7	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
176	畑川三号線1号橋	畑川三号線	東温市吉久	1.7	4.4	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
177	吉久一号线1号橋	吉久一号线	東温市吉久	2.2	16.1	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
178	吉久1号橋	吉井神社見奈良線	東温市吉久	2.6	3.5	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
179	おきち橋	吉井神社見奈良線	東温市吉久	4.1	3.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
180	土堤内橋	吉井神社見奈良線	東温市吉久	3.7	4.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
181	広町橋	八幡広町線	東温市南方	2.7	3.3	RC橋	1987年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
182	八幡橋	八幡北八幡線	東温市南方	2.4	4.2	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
183	塩ヶ森橋	保免塩ヶ森線	東温市則之内	52.8	7.0	PC橋	1992年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
184	樽川橋	問屋線	東温市河之内	11.7	4.7	RC橋	1960年	Ⅱ	Ⅱ	R3	R8								○		
185	古市線1号橋	古市線	東温市北方	2.4	3.1	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
186	森橋	森二号線	東温市南方	2.1	4.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
187	相ノ川橋	相ノ川線	東温市南方	2.2	8.5	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
188	徳吉3号橋	徳吉一号线	東温市則之内	2.2	3.7	RC橋	不明	Ⅲ	Ⅲ	R4	R9	架け替え(ボックス)	R4	R6	6.73	△ (予定)				○	
189	道向1号橋	道向1号線	東温市南方	2.5	4.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
190	上砂原沖線1号橋	上砂原沖線	東温市北方	2.4	4.4	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
191	九騎2号橋	九騎線	東温市明河	2.4	3.4	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	
192	上坂橋	上永野則之内線	東温市則之内	2.3	3.4	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9									○	

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度		対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目	2024 (R6)					2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	
193	北八幡2号橋	森三号線	東温市北方	2.6	3.5	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
194	相ノ川線1号橋	相ノ川線	東温市南方	2.6	12.4	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
195	茶堂猪ノ窪海上線1号橋	茶堂猪ノ窪海上線	東温市北方	2.1	8.3	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
196	南谷橋	蔵元拝志線	東温市井内	2.2	3.0	ボックス	1985年	II	II	R4	R9									○	
197	西ノ谷2号橋	上永野則之内線	東温市則之内	2.4	2.0	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
198	大宮下橋	大宮線	東温市南方	2.7	18.6	RC橋+ 石橋	不明	II	II	R4	R9									○	
199	茶堂橋	森茶堂線	東温市南方	2.9	4.7	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
200	川上線1号橋	川上線	東温市北方	2.7	8.3	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
201	北八幡1号橋	八幡北八幡線	東温市南方	2.7	5.6	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
202	北八幡3号橋	北八幡一号線	東温市南方	2.6	11.1	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
203	猪窪橋	猪ノ窪旦ノ上線	東温市北方	2.8	3.8	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
204	すくもづか橋	蔵元拝志線	東温市井内	2.2	4.9	RC橋+ ボックス	1987年	II	II	R4	R9									○	
205	岸ノ下4号橋	東森岸下線	東温市南方	2.6	16.4	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
206	市場2号橋	川上線	東温市南方	2.9	8.7	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
207	水越1号橋	水越線	東温市松瀬川	2.9	3.2	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
208	西谷1号橋	永野石原線	東温市則之内	2.8	4.5	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
209	高木竹ノ鼻線1号橋	高木竹ノ鼻線	東温市南方	3.0	21.0	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
210	旦ノ上三号線1号橋	旦ノ上三号線	東温市北方	3.0	5.0	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
211	駄馬田橋	猿谷奥惣線	東温市則之内	3.2	3.4	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
212	宮ノ谷1号橋	徳吉二号線	東温市則之内	3.3	2.0	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
213	谷奥1号橋	谷奥線	東温市河之内	3.0	6.1	RC橋+ 鋼橋	不明	II	III	R4	R9	ひびわれ補修	R8	R9	7.00				● (予定)	○△ (予定)	
214	相ノ川線2号橋	相ノ川線	東温市南方	3.0	8.0	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
215	二ノ堰2号橋	二ノ堰経塚線	東温市南方	3.1	6.5	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
216	中柴1号橋	中柴線	東温市北方	3.1	5.9	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
217	中柴2号橋	西中村線	東温市北方	3.1	7.1	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
218	上砂6号橋	上砂宝泉線	東温市北方	2.7	6.1	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
219	二ノ堰1号橋	二ノ堰経塚線	東温市南方	3.2	7.2	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
220	市場1号橋	市場西組線	東温市南方	3.2	6.8	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
221	西大谷4号橋	西大谷塩ヶ森線	東温市南方	3.5	5.8	ボックス	不明	II	II	R4	R9									○	
222	水越2号橋	水越線	東温市松瀬川	3.4	3.9	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
223	大日浦橋	大日浦二号線	東温市則之内	3.2	2.7	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	
224	蔵元橋	蔵元拝志線	東温市井内	3.4	3.0	RC橋	不明	II	II	R4	R9									○	

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度		対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目	2024 (R6)					2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	
225	障子ヶ谷3号橋	音田根引峠線	東温市河之内	3.5	5.8	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅲ	R4	R9	根固め	R5	R5	0.30				○		
226	上砂1号橋	上砂一号線	東温市北方	3.0	5.8	RC橋+ 石橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
227	上砂5号橋	上砂宝泉線	東温市北方	3.8	4.0	ボックス	1988年	Ⅰ	Ⅱ	R4	R9								○		
228	鳥ノ子一号線1号橋	鳥ノ子一号線	東温市松瀬川	3.7	6.8	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
229	大根木橋	下駄馬大根木線	東温市井内	4.4	3.5	RC橋	不明	Ⅰ	Ⅰ	R4	R9								○		
230	西大谷1号橋	西大谷塩ヶ森線	東温市南方	2.4	5.3	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
231	柿ヶ市橋	三軒屋音田線	東温市南方	4.4	3.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
232	徳吉本谷2号橋	徳吉三号線	東温市則之内	4.0	1.7	RC橋	不明	Ⅰ	Ⅰ	R4	R9								○		
233	天神池橋	見間屋余野池線	東温市河之内	4.0	2.0	RC橋	不明	Ⅰ	Ⅰ	R4	R9								○		
234	徳吉本谷1号橋	徳吉二号線	東温市則之内	3.7	4.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
235	障子ヶ谷2号橋	音田音引峠線	東温市河之内	3.5	4.3	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
236	笠張1号橋	横灘三号線	東温市松瀬川	4.1	3.6	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
237	吾戸川2号橋	横灘二号線	東温市松瀬川	4.6	3.2	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
238	白猪橋	問屋白猪線	東温市河之内	3.6	1.5	RC橋	2002年	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
239	本谷3号橋	本谷線	東温市河之内	4.5	3.0	RC橋	1972年	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
240	西森橋	西森線	東温市南方	4.6	7.2	RC橋+ ボックス	1987年	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
241	鳥ノ子谷2号橋	鳥ノ子二号線	東温市松瀬川	6.1	3.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
242	出合橋	相ノ谷線	東温市河之内	4.6	2.9	RC橋	1931年	Ⅲ	Ⅲ	R4	R9	ひびわれ補修	R4	R7	5.63		△ (予定)		○		
243	高速吉久南方一号線2号橋	高速吉久南方一号線	東温市吉久	2.3	23.2	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
244	高速吉久南方一号線3号橋	高速吉久南方一号線	東温市吉久	2.3	19.4	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
245	高速吉久南方二号線3号橋	高速吉久南方二号線	東温市吉久	2.7	6.1	RC橋	不明	Ⅰ	Ⅱ	R4	R9								○		
246	九騎3号橋	九騎線	東温市明河	2.4	3.6	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
247	高速吉久南方一号線4号橋	高速吉久南方一号線	東温市吉久	2.3	14.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
248	高速吉久南方一号線5号橋	高速吉久南方一号線	東温市南方	2.7	16.2	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
249	高速吉久南方二号線2号橋	高速吉久南方二号線	東温市吉久	2.4	27.5	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
250	高速吉久南方二号線4号橋	高速吉久南方二号線	東温市南方	2.6	8.8	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
251	牛淵上村線1号橋	牛淵上村線	東温市牛淵	2.7	9.3	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R4	R9								○		
252	上村下林2号橋	上村下林線	東温市下林	2.6	5.1	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○	
253	横河原10号線1号橋	横河原10号線	東温市横河原	2.0	9.4	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○	
254	田窪9号線1号橋	田窪9号線	東温市田窪	2.1	5.6	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○	
255	牛淵1号線1号橋	牛淵1号線	東温市牛淵	2.7	5.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○	
256	大根木1号橋	下駄馬大根木線	東温市井内	3.9	2.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○	

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定迄	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期					
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	
257	志津川16号線1号橋	志津川16号線	東温市志津川	2.1	9.1	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
258	播磨塚田窪線2号橋	播磨塚田窪線	東温市牛瀨	2.4	5.0	RC橋	1989年	II	II	R5	R10										○
259	高速側道1号線2号橋	高速側道1号線	東温市見奈良	2.4	19.8	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
260	別府ゴルフ場線3号橋	別府ゴルフ場線	東温市下林	4.4	5.9	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
261	下林18号線1号橋	下林18号線	東温市下林	2.3	4.7	RC橋	不明	II	III	R5	R10	下部工補修他	R5	R5	0.35						○
262	高速側道2号線1号橋	高速側道2号線	東温市南野田	2.3	14.7	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
263	高速側道2号線2号橋	高速側道2号線	東温市南野田	2.4	12.4	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
264	上林9号線1号橋	上林9号線	東温市上林	4.1	3.9	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
265	中筋橋	上林12号線	東温市上林	2.8	4.1	RC橋	1959年	II	II	R5	R10										○
266	上林12号線2号橋	上林12号線	東温市上林	2.6	3.6	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
267	高速側道1号線3号橋	高速側道1号線	東温市田窪	2.3	12.3	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
268	高速側道1号線5号橋	高速側道1号線	東温市田窪	2.7	7.3	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
269	下林16号線1号橋	下林16号線	東温市下林	3.2	11.0	ボックス	不明	II	II	R5	R10										○
270	上林1号線3号橋	上林1号線	東温市上林	4.8	3.3	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
271	荒木谷麓線4号橋	荒木谷麓線	東温市山之内	3.5	3.6	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
272	下林8号線1号橋	下林8号線	東温市下林	2.9	5.9	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
273	横河原消防署線1号橋	横河原消防署線	東温市横河原	2.9	13.2	ボックス	2017年	II	II	R5	R10										○
274	旦ノ上一号線1号橋	旦ノ上一号線	東温市北方	2.9	5.0	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
275	荒木谷麓線2号橋	荒木谷麓線	東温市山之内	3.4	4.0	RC橋	不明	III	II	R5	R10										○
276	田窪麻生分線1号橋	田窪麻生分線	東温市牛瀨	3.4	19.0	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
277	田窪13号線1号橋	田窪13号線	東温市田窪	3.0	7.0	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
278	田窪2号線1号橋	田窪2号線	東温市田窪	3.2	4.0	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
279	横河原1号線1号橋	横河原1号線	東温市横河原	3.3	3.9	RC橋	不明	III	II	R5	R10										○
280	見奈良7号線1号橋	見奈良7号線	東温市見奈良	3.2	3.0	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
281	荒木谷麓線3号橋	荒木谷麓線	東温市山之内	5.6	3.9	ボックス	不明	II	II	R5	R10										○
282	別府ゴルフ場線2号橋	別府ゴルフ場線	東温市下林	5.1	7.3	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
283	荒木谷麓線5号橋	荒木谷麓線	東温市山之内	3.6	4.5	RC橋	不明	III	II	R5	R10										○
284	高速側道1号線4号橋	高速側道1号線	東温市田窪	3.4	8.5	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
285	別府ゴルフ場線1号橋	別府ゴルフ場線	東温市下林	4.7	5.9	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
286	上林1号線2号橋	上林1号線	東温市上林	3.9	3.9	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
287	上林1号線1号橋	上林1号線	東温市上林	3.9	4.3	RC橋	不明	II	II	R5	R10										○
288	田窪井口線1号橋	田窪井口線	東温市田窪	3.6	3.9	RC橋+ ボックス	不明	I	I	R5	R10										○

管理橋梁一覧表

番号	橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工 型式	架設年次	1巡目点検	2巡目点検		次回点検年度	対策内容 (主な措置内容)	対策着手 年度	完了年度 ※予定含	概算事業費 (百万)	点検・修繕時期				
								判定	判定	点検年度	3巡目					2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)
289	床版橋	堀池西岡線	東温市牛淵	4.3	6.2	RC橋	不明	Ⅲ	Ⅱ	R5	R10									○
290	下林19号線1号橋	下林19号線	東温市下林	4.1	3.0	RC橋	1993年	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○
291	牛淵野田線1号橋	牛淵野田線	東温市南野田	4.0	13.6	ボックス	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○
292	田窪6号線1号橋	田窪6号線	東温市田窪	4.1	4.0	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○
293	上林1号線4号橋	上林1号線	東温市上林	4.6	3.7	RC橋	不明	Ⅲ	Ⅱ	R5	R10									○
294	下林7号線1号橋	下林7号線	東温市下林	4.7	2.9	RC橋	不明	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○
295	障子ヶ谷4号橋	音田根引線	東温市河之内	3.6	1.3	RC橋	2024年	Ⅱ	Ⅱ	R5	R10									○
296	音田根引線1号橋	音田根引線	東温市河之内	4.4	1.6	RC橋	2017年	-	Ⅱ	R4	R9									○

赤字は
Ⅲ判定を示す

※点検【○】、補修設計【●】、補修工事【△】