

須坂市管理橋梁 総括表

No	橋梁名	路線名称	橋長 (m)	幅員 (m)	径間 数	上部工 構造形式	供 用 年	点 検 年	次 回 点 検 年	健全性 の診断 (橋全体)	備考
1	高甫橋	常磐町下八町線	143.20	12.80	3	ポステン箱桁	1983	2021	2026	Ⅱ	
2	米持橋	園芸高校井上線	80.00	6.80	7	RC T桁 + プレテン中空床版	1958	2021	2026	Ⅱ	
3	中鮎川橋	園芸高校井上線	45.20	8.40	2	ポステンT桁	1973	2021	2026	Ⅲ	
4	鮎川小橋	園芸高校井上線	3.80	10.30	1	RC 中実床版	1970	2021	2026	Ⅱ	
5	堰向橋	村山塩川線	8.30	16.80	1	RC溝橋(BOXカルバート)	2000	2022	2027	Ⅱ	
6	宮川上橋	村山塩川線	3.70	18.50	1	RC溝橋(BOXカルバート)	2000	2022	2027	Ⅱ	
7	八木沢8号橋	高畑沼目線	12.50	7.30	1	プレテン床版	1973	2021	2026	Ⅱ	
8	相之島橋	相之島小島線	12.60	11.00	1	プレテン中空床版	1993	2021	2026	Ⅱ	
9	宮川下橋	相之島小島線	3.30	11.40	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1991	2021	2026	Ⅲ	
10	1級-14号線橋の1	高梨小島線	6.30	6.60	1	H形鋼(不明)	1969	2021	2026	Ⅲ	
11	小島本田中央橋	高梨小島線	25.00	8.20	1	ポステン中空床版	1993	2021	2026	Ⅱ	
12	1級-14号線橋の2	高梨小島線	2.10	7.30	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1981	2022	2027	Ⅱ	
13	小河原橋	須坂駅旭ヶ丘線	8.60	8.70	1	プレテン床版	1978	2019	2024	Ⅲ	
14	百々川新橋	村山八町線	52.30	6.80	2	ポステンT桁	1971	2021	2026	Ⅱ	
15	九反田橋	村山八町線	52.80	8.00	2	ポステンT桁	1993	2022	2027	Ⅲ	
16	上鮎川橋	上鮎川橋浄水場線	50.00	6.50	2	ポステンT桁	1975	2019	2024	Ⅱ	
17	臥竜橋	高甫南原線	147.00	12.80	3	ポステン箱桁	1979	2022	2027	Ⅲ	
18	中道橋	仁礼豊丘線	32.20	5.30	1	アーチ橋	1961	2021	2026	Ⅲ	
19	和合橋	仁礼豊丘線	25.40	9.80	1	ポステンT桁	1985	2021	2026	Ⅱ	
20	夏端橋	東中学校塩野線	57.00	7.20	3	RC T桁	1958	2019	2024	Ⅱ	
21	待居橋	亀倉米子線	24.10	5.10	1	アーチ橋	1957	2021	2026	Ⅲ	
22	宇原橋	常磐宇原線	23.80	5.70	1	ポステンT桁	1982	2021	2026	Ⅱ	
23	明光寺橋	明光寺橋中田線	10.40	6.70	1	プレテン床版	1972	2021	2026	Ⅱ	
24	山崎橋	緑町坂田線	2.30	5.80	1	RC 中実床版	1983	2021	2026	I	
25	大谷橋	常磐中学校大谷線	13.00	8.20	1	RC 中実床版	1982	2021	2026	Ⅱ	
26	温泉橋	須坂温泉線	5.70	5.90	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
27	本郷橋3号	本郷線	5.80	6.10	1	RC 中実床版	1983	2019	2024	Ⅱ	
28	五閑橋	塩川村山駅北線	5.00	6.20	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1983	2022	2027	Ⅱ	
29	川瀬川橋	塩川村山駅北線	10.40	6.80	1	プレテン床版	1974	2022	2027	Ⅱ	
30	参宮橋	前山線	55.80	7.20	3	RC 中空床版 + ポステンT桁	1979	2021	2026	Ⅱ	
31	下八町上橋	前山線	59.80	6.20	3	RC 中空床版 + ポステンT桁	1982	2021	2026	Ⅱ	
32	大日向1号橋	大日向野辺線	30.80	9.50	1	ポステンT桁	1978	2021	2026	Ⅱ	
33	大日向2号橋	大日向野辺線	40.90	9.80	1	ポステンT桁	1980	2021	2026	Ⅲ	
34	1級-77号線橋	高梨五閑線	5.30	5.00	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1980	2022	2027	Ⅲ	
35	中田橋	中田中灰野下原線	8.80	5.40	1	RC T桁	1957	2021	2026	Ⅱ	
36	原橋	中田中灰野下原線	9.30	4.80	1	RC T桁	1960	2021	2026	Ⅱ	
37	内山橋	寺村金田線	11.50	5.20	1	プレテン床版	1972	2022	2027	Ⅱ	
38	宮坂橋	米子宮坂線	33.30	7.20	1	ポステンT桁	1979	2021	2026	Ⅱ	

須坂市管理橋梁 総括表

No	橋梁名	路線名称	橋長 (m)	幅員 (m)	径間 数	上部工 構造形式	供 用 年	点 検 年	次 回 点 検 年	健全性 の診断 (橋全体)	備考
39	観音橋	豊里団地線	12.40	9.00	1	プレテン床版	1976	2022	2027	Ⅱ	
40	高橋橋	高橋町丹波塚線	8.50	8.70	1	プレテン床版	1976	2021	2026	Ⅲ	
41	森田橋	森田2号線	8.50	6.80	1	プレテン床版	1974	2021	2026	Ⅱ	
42	1-270号線橋	本郷1号線	4.90	3.80	1	RC 中実床版	1973	2019	2024	Ⅱ	
43	八木沢橋4号	観音堂満竜寺線	6.00	4.80	1	RC 中実床版	1975	2022	2027	Ⅰ	
44	八木沢橋5号	本郷2号線	4.40	2.80	1	その他(木橋)	2007	2022	2027	Ⅰ	
45	八木沢橋3号	本郷5号線	6.20	3.50	1	H形鋼(不明)	2007	2019	2024	Ⅱ	
46	1-294号線橋	大谷3号線	8.50	3.30	1	RC 中実床版	1982	2019	2024	Ⅰ	
47	郷原橋	大谷6号線	8.80	5.00	1	RC 中実床版	1980	2019	2024	Ⅰ	
48	1-304号線橋	大谷7号線支線	8.00	2.30	1	RC 中実床版	1980	2019	2024	Ⅰ	
49	八木沢橋1号	日滝橋須坂温泉2号線	9.30	6.20	1	RC 中実床版	1980	2021	2026	Ⅱ	
50	相森橋	昭和倉庫相森線	8.50	4.80	1	プレテン床版	1974	2022	2027	Ⅱ	
51	八木沢10号橋	春木町南小河原線	13.70	4.70	1	プレテン中空床版	1968	2021	2026	Ⅱ	
52	須坂駅跨線橋	須坂駅跨線橋線	99.10	2.40	10	I桁(鋼床版)	1979	2021	2026	Ⅱ	
53	1-479号線橋	須高衛星センター線	6.10	6.80	1	RC 中実床版	1979	2021	2026	Ⅱ	
54	1-483号線橋	入河原布田線	4.00	1.10	1	H形鋼(不明)	1979	2021	2026	Ⅱ	
55	1-484号線橋	入河原布田線支線	4.90	4.80	1	RC 中実床版	1979	2021	2026	Ⅱ	
56	古川2号橋	木工団地境沢線	5.50	4.60	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1974	2021	2026	Ⅱ	
57	1-590号線橋	普願寺線支線	2.80	2.30	1	RC 中実床版	1974	2021	2026	Ⅱ	
58	八木沢11号橋	南小河原前田線	7.60	4.40	1	PC桁橋(その他)	1980	2021	2026	Ⅱ	
59	八木沢7号橋	南組沖中道線	26.00	5.20	1	I桁(不明)	2005	2021	2026	Ⅱ	
60	柳沢西沖橋	砂田線	23.50	5.20	1	I桁(不明)	2000	2021	2026	Ⅱ	
61	八木沢6号橋	小河原小島線	18.70	5.20	1	H形鋼(不明)	2004	2021	2026	Ⅱ	
62	2-343号線橋	小島沼目西宮沖線	9.30	4.60	1	プレテン床版	2004	2022	2027	Ⅱ	
63	八木沢4号橋	田子田線	13.60	4.80	1	I桁(不明)	2004	2021	2026	Ⅱ	
64	柳原橋	豊洲小学校中村線	23.90	5.20	1	ポステン中空床版	1992	2021	2026	Ⅱ	
65	2-357号線橋	小島西町線	13.50	5.60	1	RC 中空床版	1992	2021	2026	Ⅱ	
66	2-367号線橋	東村田子田線	13.50	6.60	1	I桁(不明)	1996	2021	2026	Ⅱ	
67	2-386号線橋	新田道西村線	2.90	4.40	1	RC溝橋(BOXカルバート)	2005	2019	2024	Ⅰ	
68	2-423号線橋の3	四人取八重森線	5.30	12.80	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅱ	
69	西宮沖1号橋	相之島沼目線	5.90	8.80	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅱ	
70	宮川中橋	相之島沼目線	7.80	4.80	1	プレテン床版	1974	2021	2026	Ⅱ	
71	3-154号線橋	沼目八重森線	7.00	6.10	1	H形鋼(不明)	1976	2022	2027	Ⅲ	
72	3-227号線橋	新旧百々川橋線	9.40	5.80	1	プレテン床版	1976	2022	2027	Ⅲ	
73	3-228号線橋の1	村山流西沖線	4.90	4.80	1	RC 中実床版	1976	2022	2027	Ⅰ	
74	3-228号線橋の2	村山流西沖線	5.10	5.20	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1974	2022	2027	Ⅱ	
75	3-234号線橋の2	村山日野支所線	13.50	5.80	1	プレテン床版	1974	2022	2027	Ⅲ	
76	3-236号線橋の3	堰向下西久保線	5.30	5.80	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅱ	

須坂市管理橋梁 総括表

No	橋梁名	路線名称	橋長 (m)	幅員 (m)	径間 数	上部工 構造形式	供 用 年	点 検 年	次 回 点 検 年	健全性 の診断 (橋全体)	備考
77	百々川橋2号	百々川中河原線	30.10	4.00	2	H形鋼(不明)	1999	2021	2026	Ⅱ	
78	権五郎川2号橋	百々川中河原線	12.60	4.00	1	H形鋼(不明)	1999	2022	2027	Ⅱ	
79	4-193号線橋	大洞本線	3.50	5.40	1	RC 中実床版	1999	2019	2024	Ⅰ	
80	4-213号線橋	小坂金口山線	2.20	5.70	1	RC 中実床版	1999	2021	2026	Ⅱ	
81	4-218号線橋	金口1号線	2.00	3.20	1	RC 中実床版	1999	2019	2024	Ⅰ	
82	4-219号線橋	金口2号線	2.00	3.00	1	RC 中実床版	1999	2019	2024	Ⅰ	
83	4-222号線橋	金口5号線	3.00	3.50	1	RC 中実床版	1999	2019	2024	Ⅲ	
84	4-420号線橋	伝石京善橋線支線	2.20	3.50	1	その他(石橋)	1999	2019	2024	Ⅰ	
85	4-266号線橋	権五郎川東沿2号線	2.80	1.50	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
86	北河原橋	北河原6号線	40.90	5.20	1	I桁(不明)	1982	2021	2026	Ⅱ	
87	4-309号線橋	中島中央線	2.90	5.20	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1982	2022	2027	Ⅱ	
88	4-326号線橋	並柳四配線	3.10	3.60	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
89	4-330号線橋	西栗地河原並柳2号線	2.20	4.90	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
90	4-332号線橋	福島北堤防沿線	7.40	3.60	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
91	4-333号線橋	七配1号線	6.90	3.60	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
92	4-335号線橋	七配3号線	6.90	3.60	1	RC 中実床版	2011	2022	2027	Ⅰ	
93	4-336号線橋	福島川瀬川沿線	13.00	2.60	4	RC溝橋(BOXカルバート)	1982	2022	2027	Ⅱ	
94	4-337号線橋	新百々川橋七配線	14.00	3.20	2	PC 床版橋その他 + RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
95	4-345号線橋	大島4号線	9.40	5.00	1	プレテン床版	1988	2022	2027	Ⅱ	
96	権五郎川排水橋	福島横町線	4.50	8.40	1	RC 中実床版	1988	2019	2024	Ⅱ	
97	権五郎川新橋	福島横町線	10.50	4.80	1	プレテン床版	1974	2019	2024	Ⅱ	
98	久保山橋	竹村戸谷線	49.80	5.20	3	RC 中実床版 + ポステンT桁	1983	2021	2026	Ⅱ	
99	羽子板橋	羽子板橋線	61.60	5.20	3	RC 中空床版 + ポステンT桁	1982	2021	2026	Ⅱ	
100	寺村橋	寺村橋長妙寺線	11.50	4.40	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
101	松葉橋	洞入本線	8.20	3.50	1	RC 中実床版	1970	2022	2027	Ⅱ	
102	洞入橋	中田高井線	9.50	5.30	1	RC T桁	1960	2022	2027	Ⅱ	
103	金田橋	中田金田線	13.10	4.40	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
104	新田橋	金田新田線	16.70	5.20	1	プレテンT桁	1990	2022	2027	Ⅰ	
105	寺久保橋	上原寺久保線	8.50	3.90	1	RC 中実床版	1981	2022	2027	Ⅱ	
106	間瀬口橋	新田間瀬口2号線	36.00	12.90	1	アーチ橋	1987	2022	2027	Ⅱ	
107	役場裏橋	豊丘財産区東通り線	11.40	4.40	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
108	田ノ入橋	仙仁向山線	13.60	2.80	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
109	温泉橋	仙仁温泉線	13.70	2.80	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
110	寺社平橋	寺社平線	13.50	2.80	1	H形鋼(合成)	1983	2022	2027	Ⅰ	
111	瀬之脇橋	瀬之脇線	32.40	5.70	1	ポステンT桁	1982	2022	2027	Ⅰ	
112	大門橋	大門橋高頭寺線	33.00	5.70	1	ポステンT桁	1983	2021	2026	Ⅱ	
113	小峡橋	小峡線	34.00	5.20	1	ポステンT桁	1982	2021	2026	Ⅱ	
114	1級-67号線橋	相之島線	2.20	9.40	1	RC 中実床版	1973	2022	2027	Ⅱ	

須坂市管理橋梁 総括表

No	橋梁名	路線名称	橋長 (m)	幅員 (m)	径間 数	上部工 構造形式	供 用 年	点 検 年	次 回 点 検 年	健全性 の診断 (橋全体)	備考
115	和合高架橋	和合周囲線	10.40	4.40	1	プレテン床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
116	百々川橋1号	中河原大割境線	30.50	3.00	5	その他(木橋)	2021	2022	2027	Ⅱ	
117	権五郎川1号線	中河原大割境線	11.00	3.00	1	H形鋼(非合成)	1982	2022	2027	Ⅱ	
118	権五郎川3号橋	内川千曲川線	12.00	3.60	1	プレテン床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
119	4-349号線橋	大島8号線	10.40	4.80	1	プレテン床版	1982	2022	2027	Ⅲ	
120	向山橋	向山線	13.80	2.80	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅰ	
121	午橋	午橋前山線	47.30	6.20	3	RC 中実床版 + ポステンT桁	1982	2022	2027	Ⅱ	
122	あずきやしき橋	西原舟入線	2.50	2.80	1	ボックスカルバート	1982	2022	2027	Ⅰ	
123	2-338号線橋	小河原沼目線	2.20	5.20	1	RC 中実床版	1982	2022	2027	Ⅱ	
124	豊里橋	塩野明光寺線	24.80	8.00	1	ポステンT桁	1983	2021	2026	Ⅱ	
125	栃倉下橋	八町浄水場栃倉線	32.00	7.20	1	ポステンT桁	1983	2021	2026	Ⅱ	
126	1-475号線橋	ザラメキ2号線	3.00	4.40	1	RC床版橋(その他)	1983	2022	2027	Ⅱ	
127	3-207号線橋	梨ノ木割目2号線	5.10	5.20	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1983	2022	2027	Ⅱ	
128	福島屋敷橋	福島川瀬川沿	6.30	5.50	1	RC 中実床版	1985	2022	2027	Ⅱ	
129	米持橋歩道橋	米持橋歩道橋線	80.10	3.30	4	H形鋼(合成)	1985	2022	2027	Ⅱ	
130	茂助原橋	寺社平茂助原橋線	17.80	3.30	1	H形鋼(不明)	1985	2022	2027	Ⅱ	
131	樽の沢橋	白水沢線	5.00	3.80	1	RC 中実床版	1985	2022	2027	Ⅱ	
132	野下原橋	野下原栃平線	13.60	5.20	1	RC 中実床版	1984	2022	2027	Ⅰ	
133	須坂駅前歩道橋	須坂駅前歩道橋線	32.80	3.60	3	I桁(鋼床版)	1986	2022	2027	Ⅲ	
134	4-252号線橋	伝石京善橋線	2.50	4.60	1	RC 中実床版	1986	2019	2024	Ⅰ	
135	普願寺橋	普願寺線	2.00	3.30	1	その他(石橋)	1986	2022	2027	Ⅰ	
136	4-432号線橋	井上跨線橋電鉄沿線	4.40	2.30	1	RC 中実床版	1986	-	####	-	インター開発により工事中
137	伝石橋	電鉄沿伝石線	19.00	8.20	1	プレテンT桁	1992	2022	2027	Ⅱ	
138	望岳橋	高甫橋米持橋線	22.30	3.80	1	H形鋼(合成)	1993	2022	2027	Ⅱ	
139	内田橋	城内田線	7.90	5.20	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅲ	
140	2-363号線橋	豊洲小学校北線	2.50	8.70	1	RC 中実床版	1993	2022	2027	Ⅱ	
141	西宮沖3号橋	西宮沖1号線	5.30	12.90	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅱ	
142	西宮沖2号橋	西宮沖4号線	5.90	6.80	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅰ	
143	西久保橋	高速道路側道8号線	5.90	6.10	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2022	2027	Ⅱ	
144	2-514号線橋	高速道路側道11号線	3.40	8.90	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2019	2024	Ⅱ	
145	2-513号線橋の1	高速道路側道10号線	3.40	8.90	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1993	2019	2024	Ⅱ	
146	北相之島橋	小島北相之島線	26.90	9.20	1	I桁(合成)	1996	2021	2026	Ⅱ	
147	落合橋	高梨九反田線	35.00	6.20	2	ポステンT桁	1982	2021	2026	Ⅱ	
148	百々川橋	高梨九反田線	63.90	6.80	3	H形鋼(不明)	1976	2021	2026	Ⅱ	
149	布田橋	高梨九反田線	8.20	7.30	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1974	2022	2027	Ⅰ	
150	3-369号線橋	沼目北沖線	4.40	4.40	1	RC 中実床版	1974	2022	2027	Ⅰ	
151	押堀川橋	豊島小島新田堤間線	3.30	5.70	1	RC溝橋(BOXカルバート)	1974	2022	2027	Ⅲ	
152	3-234号線橋の3	村山日野支所線	6.30	6.80	1	RC 中実床版	1974	2019	2024	Ⅱ	

須坂市管理橋梁 総括表

No	橋梁名	路線名称	橋長 (m)	幅員 (m)	径間 数	上部工 構造形式	供用 年	点検 年	次回点 検年	健全性 の診断 (橋全体)	備考
153	4-311号線橋	福島堤防四配線	6.80	4.70	1	R C 中実床版	1974	2022	2027	II	
154	福島下橋	福島屋敷西栗地河原線	13.70	5.30	1	H形鋼 (不明)	1974	2021	2026	II	
155	横沢橋	権現平横沢線	5.00	4.40	1	R C 中実床版	1974	2022	2027	I	
156	2-337号線橋	柳西線	3.80	3.30	1	R C 中実床版	2002	2022	2027	I	
157	仙仁橋	仙仁旧国道線	13.50	10.60	1	R C T桁	1962	2022	2027	III	
158	坂田本郷線高架橋	本郷宮原滝ノ入線	4.00	8.60	1	R C溝橋 (BOXカルバート)	1982	2021	2026	II	
159	大谷橋	本郷宮原滝ノ入線	42.00	8.70	1	I桁 (合成)	1982	2021	2026	II	
160	大谷歩道橋	本郷宮原滝ノ入線	44.00	3.80	2	H形鋼 (不明) + I桁 (不明)	2002	2022	2027	II	