

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
1	0002	新潟一号线	その他	厚畑橋	28.70	1	1976	14t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	A0	-	A0	M	-	A0	M	A0	C1	A	-	C1	C1	C1	C1	-	A0	-	B	C1						
2	0004	中井・新潟線	1級町道	落合橋	21.56	1	1983	6t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	A0	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	B	-	A0	-	A0	C1						
3	0006	四万診療所線	その他	朝日橋	28.10	1	1964	14t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	B	C1	-	M	A0	-	A0	B	B	B	A0	-	B	A0	A0	B	-	A0	-	A0	B						
4	0014	大影・秋鹿線	2級町道	秋鹿橋	18.40	1	1966	14t	鋼桁橋	不明	-	R1	M	M	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	C1						
5	0016	四万岩本線	1級町道	源志橋	33.21	1	1986		鋼桁橋	その他	-	R2	A	B	-	B	C1	-	A0	C1	B	B	B	-	A	M	B	M	-	A0	-	A0	M						
6	0019	中尾線	1級町道	中尾橋	16.45	1	1968		鋼桁橋	不明	-	R1	M	M	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	A	-	A0	-	A0	C1						
7	0021	阿の山一号线	その他	阿の山橋	27.04	2	1974		RC床版+鋼桁橋	不明	不明	R1	M	A0	-	B	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	B	A0	-	A0	C1						
8	0026	貴湯平一号线	その他	丸井戸橋	37.30	1	1974	14t	鋼桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	A	C1	B	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	C1						
9	0028	和多須一号线	その他	高橋	15.40	1	1971		鋼トラス橋	不明	-	R1	M	-	-	-	-	-	-	-	-	C1	C1	A0	A0	C1	C1	-	A0	-	A0	-	A0	C1					
10	0031	上沢渡・四万線	1級町道	中野橋	15.00	1	1996	B活荷重	PC床版橋	逆T式橋台	-	R3	A	B	-	B	C1	-	A0	A0	A0	B	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
11	0032	和多須一号线	その他	河瀬戸橋	26.26	2	1971		鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	B	-	A0	C1	-	A0	A0	B	A0	A0	-	C1	C1	B	B	A0	A0	-	A0	B						
12	0034	古座部諏訪原線	その他	諏訪橋	19.45	2	1958	14t	RC床版+RCT桁橋	不明	不明	R1	M	M	-	M	C1	-	A0	M	B	B	A0	-	C2	C2	-	A0	B	A0	-	A0	B						
13	0049	行沢・礪石線	その他	栄橋	15.47	1	1974		鋼桁橋	重力式橋台	-	R2	M	M	-	A0	A0	-	A0	M	A0	C1	C1	-	C1	C1	A0	A	-	A0	-	A0	C1						
14	0054	原一号线	その他	岩本橋	14.21	1	1982		鋼桁橋	重力式橋台	-	R2	M	M	-	B	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	B	C1	-	C1	-	-	C1						
15	0065	奥山原・行沢線	1級町道	下貫入橋	67.83	2	1981		PCT桁橋	逆T式橋台	張り出し式橋脚	R2	A	B	-	A	B	-	A0	M	B	A0	B	-	B	-	A0	M	B	A0	B	A0	M						
16	0070	古座部線	その他	古座部橋	25.62	1	1977	6t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	B	B	-	A0	A0	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	C1						
17	0075	君の尾・菅田線	2級町道	竹井橋	65.93	1	1995	10t	鋼アーチ橋	逆T式橋台	-	R2	M	B	-	M	C1	-	M	M	B	B	B	B	M	M	A0	B	-	A0	-	B	B						
18	0077	有笠山線	2級町道	天狗橋	17.02	1	1970		鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	M	B	-	A0	C1	-	A0	C1	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	M	C1						

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
19	0078	寺社原・前尾線	2級町道	弁天橋	22.46	1	1969	14t	鋼桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C2	C2	-	A0	-	A0	-	M	C1						
20	0080	菅田・沢口線	1級町道	高橋	49.92	1	1979		鋼桁橋	不明	-	H29	M	A0	-	A	C1	-	M	M	B	C1	A0	-	A0	A0	B	B	-	A0	-	A	C1						
21	0091	大岩・細尾線	その他	大岩橋	21.00	1	1982	9t	鋼桁橋	壁式橋台	-	R2	M	A0	-	M	B	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	A0	B	M	-	A0	-	A0	C1						
22	0093	畠沢線	その他	共栄橋	16.64	1	1978		鋼桁橋	重力式橋台	-	R1	B	A0	-	A0	C1	-	A0	M	A0	C1	C1	-	C1	C1	-	A0	-	A0	-	A0	C1						
23	0099	中島吾嬬山線	2級町道	門野橋	15.52	1	2000		鋼桁橋	逆T式橋台	-	R3	M	B	-	M	C1	-	A0	M	A0	M	A	-	M	A0	A0	A0	-	A0	-	A0	M						
24	0104	大竹七号線	その他	大倉見橋	15.02	3	1966		RC床版橋	重力式橋台	壁式橋脚	R1	M	M	-	A0	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	A	B	-	A0	B						
25	0105	折田・大竹線	1級町道	大竹橋	20.44	1	1970	14t	鋼桁橋(鋼床版)	重力式橋台	-	H29	M	M	-	M	C1	-	A0	M	C1	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	C1						
26	0107	中島吾嬬山線	2級町道	中島橋	16.95	1	1986	14t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	M	-	A	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	B	B	-	A0	-	A0	C1						
27	0119	百々・大倉殿線	その他	百々橋	20.44	1	1976		鋼桁橋	不明	-	R1	M	M	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	A0	-	A0	-	A0	C1						
28	0123	岩本伊勢町線	1級町道	川坪橋	17.66	1	1987	14t	PCT桁橋	重力式橋台	-	R2	B	A	-	M	C1	-	A0	A	A0	B	B	-	M	-	B	B	-	A0	-	A0	B						
29	0136	奥山原行沢線	1級町道	広前橋	23.50	1	1998		PC床版橋	その他	-	R3	A0	B	-	B	C1	-	A0	A0	B	B	-	-	B	-	A0	B	-	A0	-	A0	B						
30	0137	貴坂沼田線	その他	沼田橋	16.33	1	2002		鋼桁橋(鋼床版)	その他	-	R3	M	-	-	M	-	-	-	-	C1	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C1						
31	0144	五反田・中之島線	1級町道	小出橋	16.47	1	1974		PC床版橋	重力式橋台	-	H29	M	M	-	A0	A	-	A0	M	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
32	0146	小池・奥山原線	その他	小池橋	16.00	1	1975		鋼桁橋	不明	-	R1	M	B	-	M	C1	-	A0	M	A0	C1	C1	-	C1	C1	-	A0	-	A0	-	A0	C1						
33	0147	矢場・大亀線	1級町道	塩平二号橋	32.62	1	1984		鋼桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	B	C1	-	-	-	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	A0	-	A0	-	C1	C1						
34	0148	矢場・大亀線	1級町道	塩平橋		1	1985		鋼桁橋	不明	-	R1	A	A	-	M	C1	-	M	A	B	A	A	-	M	A0	A0	B	-	A0	A	A0	B						
35	0150	大塚・赤坂線	その他	矢場橋	42.76	5	1969	9t	鋼桁橋(鋼床版)	重力式橋台	壁式橋脚	H29	M	A	-	A0	A0	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	A0	C1	A0	-	A0	C1						
36	0152	大塚本線	その他	神奈橋	17.42	1	1958		RCT桁橋	重力式橋台	-	H29	A	B	-	A0	A0	-	A0	A0	B	B	A0	-	C2	-	-	B	-	A0	-	A0	B						

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造																							主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵							排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他						
													高欄	防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設			床版	主桁	横桁	その他	支承本体	アカーボット	沓座 以外 ・ 台座 コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
37	0156	壁谷一号线	その他	上名橋	28.25	2	1974	14t	鋼桁橋	重力式橋台	壁式橋脚	H29	M	B	-	A0	A0	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	B	A	A0	-	A0	C1						
38	0157	清河・小野子山線	その他	清河橋	46.13	2	1975		鋼桁橋	逆T式橋台	壁式橋脚	R2	B	C1	-	M	C1	-	A0	M	C1	M	B	-	C1	C1	A0	B	B	A0	-	A0	C1						
39	0167	的場線	1級町道	的場橋	32.89	3	1966	14t	RC床版+RCT桁橋	壁式橋脚	-	H29	M	B	-	A0	A0	-	A0	M	B	B	B	-	C2	C2	-	A0	B	A0	-	A0	B						
40	0184	横尾・平線	その他	名久田橋	33.34	3	1934		RCT桁橋	重力式橋台	壁式橋脚	H29	A0	A0	-	A0	A0	-	A0	A0	A0	B	B	-	C1	-	-	B	B	A0	-	A0	B						
41	0195	折田大竹線	1級町道	上妻橋	121.70	2	1989		PC箱桁橋	ラーメン式橋台 逆T式橋台	壁式橋脚	R3	A	B	B	M	C1	A0	A0	M	B	B	-	C2	A0	A0	A0	B	B	A0	-	M	C2						
42	0200	柴本二号线	その他	柴本橋	15.52	1	1983		鋼桁橋	重力式橋台	-	R2	M	A0	-	A	C1	-	A0	M	B	B	B	-	A0	C1	A0	M	-	A0	-	A0	M						
43	0207	籠林線	その他	鷹の巣橋	15.05	1	1955		RCT桁	重力式橋台	-	H29	M	B	-	A0	C1	-	A0	M	B	B	A	-	C2	-	-	A0	-	A0	-	A0	B						
44	0210	折田・山田線	その他	笛吹橋	70.10	2	1978	20t	PCT桁橋	逆T式橋台	張出し式 小判型橋脚	H30	A0	A0	-	A0	A0	-	A0	A0	A0	A0	A0	-	A0	-	-	A0	A0	A0	-	M	A0						
45	0218	折田・伊勢町線	1級町道	法満寺橋	18.46	1	1968		鋼桁橋	壁式橋台	-	R2	M	B	A	M	C1	-	A0	M	B	C1	A0	-	C1	C1	A0	M	-	A0	-	M	C1						
46	0219	新屋敷・小原線	その他	観音橋	20.12	1	1982		鋼桁橋	逆T式橋台	-	R2	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	B	C1	-	C1	C1	C1	B	-	A0	-	M	C1						
47	0225	横尾青山線	1級町道	宇妻橋	70.00	3	2012	B活荷重	鋼桁橋	逆T式橋台	T型橋脚	R1	A0	A0	-	A0	B	-	A0	A0	B	A0	A0	-	A0	M	A0	A0	A0	A0	A0	A0	A0	B					
48	0232	新栄橋線	その他	新栄橋	16.38	1	1982		鋼桁橋	形式不明(橋台)	-	H30	B	A0	-	M	C1	-	A0	A	B	M	M	-	C1	C1	C1	B	-	A0	-	A0	M						
49	0233	竜ヶ鼻・長岡線	その他	快哉橋	17.35	1	1983		鋼桁橋	壁式橋台	-	R2	B	B	-	M	C1	-	A0	M	B	S2	C1	-	C1	C1	B	M	-	A0	-	A0	C1						
50	0235	只則・柳内線	その他	只則鉄道橋	16.89	3	1940		鋼桁橋	重力式橋台	ラーメン式 橋脚	R3	M	-	-	A0	C1	-	-	-	C2	C1	C1	-	C1	C1	-	A0	A0	A0	-	A0	C2						
51	0252	大影・秋鹿線	2級町道	日影橋	15.30	1	1971		鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	B	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	B	C1	-	A0	-	A0	C1						
52	0253	大影・秋鹿線	2級町道	奥井沢橋	15.30	1	1972	14t	鋼桁橋	重力式橋台	-	H29	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	B	-	A0	-	A0	C1						
53	0264	新瀬スキー場線	2級町道	深仙橋	15.41	1	1972		鋼桁橋	重力式橋台	-	R2	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	A0	B	-	C1	-	A0	C1						
54	0266	的場線	1級町道	的場大橋	154.25	4	1988		PC箱桁+PCT桁橋	逆T式橋台	張出し式 橋脚	R2	M	B	B	M	C1	A	M	M	B	M	B	-	C1	C1	B	B	B	A0	A0	B	M						

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部				下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・引込・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎									
																					床版	主桁	横桁	その他																
55	0268	長久保長石線(奥山原長久保線)	その他	下高津橋	24.98	1	1989		鋼桁橋	逆T式橋台	-	R3	A	B	B	B	C1	-	A0	A0	B	A	A	-	M	B	A0	C1	-	A0	-	A0	C1							
56	0273	上沢線・四万線	1級町道	城ノ越橋	47.63	1	1992		鋼桁橋	逆T式橋台	-	R3	A	B	-	M	C1	-	A0	A0	B	B	B	-	A0	A0	A0	B	-	A0	-	A0	B							
57	0274	上沢線・四万線	1級町道	風穴橋	22.80	1	1990		PCT桁橋	逆T式橋台	-	R3	M	B	-	M	C1	-	A0	M	A0	A0	A0	-	M	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
58	0275	上沢線・四万線	1級町道	新諏訪橋	42.52	1	1992		鋼桁橋	逆T式橋台	-	R3	B	B	-	A0	B	-	A0	M	B	C1	C1	-	A0	A0	A0	C1	-	A0	-	C1	C1							
59	0277	駅南連絡線	その他	中之条駅自由通路橋	34.50	5	1996		鋼桁橋		柱式鋼橋脚	R3	A	C1	-	A0	-	A0	A0	M	A	C1	C1	-	C1	B	-	A0	C1	A0	B	A0	C1							
60	0278	沢渡温泉線	その他	晩釣橋	60.00	3	1972		PCT桁橋	不明	不明	R1	A0	A0	B	A0	A0	-	M	M	B	B	B	-	B	-	C1	B	B	A0	-	C1	B							
61	0279	久森前尻線	その他	久森前尻橋	86.20	3	1999	B活荷重	鋼桁橋	逆T式橋台	壁式橋脚	R3	M	B	-	C1	C1	-	A0	M	B	B	A	-	A0	A0	A0	B	B	A0	A0	A0	B							
62	0280	上沢線・四万線	1級町道	綱取橋	54.00	1	1999	B活荷重	鋼箱桁橋	逆T式橋台	-	R3	A	B	-	M	C1	-	A0	A0	B	A	A	-	A0	A0	A0	C1	-	A0	A0	A0	C1							
63	0281	上沢線・四万線	1級町道	魚止橋	33.00	1	1995	A活荷重	鋼箱桁橋	逆T式橋台	-	R3	A0	B	-	M	B	-	A0	A0	B	B	B	-	A	A	A0	B	-	A0	B	M	B							
64	0282	万沢2号線	その他	渡仙橋	80.10	2	1991		鋼桁橋	逆T式橋台	壁式橋脚	R3	B	B	-	M	M	-	A0	A	B	B	B	-	B	B	B	B	A0	A0	-	B	B							
65	0283	万沢2号線	その他	万沢橋	15.68	1	1992		PC床版橋	逆T式橋台	-	R3	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	B	-	-	M	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
66	0285	万沢線	その他	赤沢橋	116.50	1	1995		鋼アーチ橋	逆T式橋台	-	R3	M	B	-	B	A0	-	A0	A0	B	C1	C1	C1	C1	B	C1	B	-	A0	-	B	C1							
67	0286	上沢線・四万線	その他	荒板橋	30.00	1	1999	B活荷重	鋼桁橋	逆T式橋台	-	R2	M	A	-	M	C1	-	A0	M	B	A	A	-	A0	A0	A0	M	-	A0	-	A0	M							
68	0287	長岡7号線	その他	長岡橋	19.66	1	1999		PC床版橋	その他	-	R2	A0	B	A0	M	C1	-	A0	A0	A0	A	-	-	M	-	A0	B	-	A0	-	A0	B							
69	0288	上沢線・四万線	1級町道	中野平橋	34.00	1	2000	B活荷重	鋼箱桁橋	逆T式橋台	-	R3	A	B	-	M	C1	-	A0	A0	B	A	A	-	C1	C1	A0	A	-	A0	-	A0	B							
70	0294	山口譲葉線	その他	月見橋	27.80	1	1986		鋼桁橋	不明	-	R1	M	M	M	M	B	B	A0	M	B	A	A	-	A	A	B	B	-	A0	-	A0	B							
71	0298	譲葉日向見線	その他	日向見橋	36.50	1	1980	20t	鋼箱桁橋	不明	-	R1	A0	M	M	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C2	C2	A0	B	-	A0	-	A0	C1							
72	0299	譲葉日向見線	その他	ゆずりは大橋	99.95	4	1987		鋼箱桁+鋼方柱ラーメン+鋼桁橋	逆T式橋台	T型橋脚 ラーメン橋脚	R2	B	B	B	B	C1	B	A0	M	B	B	B	-	C1	C1	B	B	M	A0	C1	A0	M							

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)													排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋梁単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体		アカーボット	沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎							
																					床版	主桁	横桁	その他														
73	0300	上沢線・四万線	1級町道	新寺沢橋	42.10	1	2005	B活荷重	鋼桁橋	逆T式橋台	-	R3	A0	B	-	M	C1	-	A0	M	B	A	A	-	A0	A0	A0	B	-	A0	A0	A0	B					
74	0301	赤岩大久保線	1級町道	大久保橋	17.15	1	2003		PC床版橋	逆T式橋台	-	R3	B	B	-	M	C1	-	A0	A0	B	A	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B					
75	1001	日影1号線	その他	下久保橋	20.41	1	1980		鋼桁橋	その他	-	R2	B	C1	-	A	C1	-	M	M	B	M	C1	-	C1	C1	A0	M	-	A0	-	A0	C1					
76	1006	小雨生須線	その他	吾 嬢 橋	69.02	1	1962		鋼トラス橋	その他	-	R2	M	M	-	M	C1	-	A0	M	C1	E2	C1	C1	C1	M	C1	M	-	A0	-	A0	E2					
77	1008	沼尾大梨線	その他	新龍宮橋	91.72	1	1991		鋼トラス橋	その他	-	R2	M	C1	-	M	A0	M	A0	B	B	B	B	B	B	B	B	A0	C1	-	A0	-	A0	C1				
78	1013	見寄1号線	その他	見 寄 橋	39.36	3	1966	6t	鋼桁橋	不明	不明	R2	M	M	-	M	C1	-	A0	A0	M	C1	A	-	C1	C1	A0	M	M	A0	A0	A0	C1					
79	1021	万沢線	その他	白砂川大橋	33.90	2	1968		鋼桁橋	不明	壁式橋脚	R2	A0	C1	-	A0	A0	-	A0	M	A0	C2	A	-	C1	C1	C1	M	B	A0	-	A0	C2					
80	1022	生来・新治屋敷線	その他	川 木 橋	21.02	1	1977		鋼桁橋	その他	-	R2	M	B	-	A0	C1	-	A0	M	A0	C1	C1	-	C1	C1	-	M	-	A0	-	A0	C1					
81	1029	出立・中沢線	その他	出 立 橋	51.06	3	1958		RCアーチ橋	その他	その他	R2	C1	B	-	C1	C1	-	A0	M	C2	C1	C1	C2	C1	-	-	A	C2	A0	-	C1	C2					
82	1101	赤岩日影線	1級町道	南 大 橋	131.99	1	1972		PCラーメン橋	その他	-	R2	A0	B	-	A0	B	-	A0	M	A0	B	-	-	C1	-	-	A0	-	A0	-	A0	B					
83	1102	花敷草津2号線	1級町道	久保入橋	21.30	1	1974	14t	鋼桁橋	不明	-	R2	M	B	-	M	B	-	M	A0	B	B	B	-	A	A0	A0	C1	-	A0	-	A0	C1					
84	1109	花敷草津2号線	1級町道	品 木 橋	25.20	1	1988	14t	鋼桁橋	不明	-	R2	M	M	-	B	M	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	A0	M	-	A0	-	M	C1					
85	1110	田代原西山線	1級町道	長笹沢橋	25.00	1	2003	B活荷重	PC床版橋	不明	-	R2	A	A0	M	B	C1	-	A0	A0	A0	A0	-	-	A0	-	A0	B	-	A0	-	A0	B					
86	1111	太子停車場線	1級町道	花 園 橋	20.53	1	1967		鋼桁橋	その他	-	R2	B	B	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	M	-	A0	-	A0	C1					
87	1112	赤岩日影線	1級町道	高 谷 橋	16.02	1	2000	A活荷重	鋼桁橋	その他	-	R2	M	A0	-	B	C1	-	A0	A	B	S2	A0	-	A0	A0	A0	M	-	A0	-	A0	S2					
88	1205	白砂根広線	2級町道	矢 倉 橋	28.15	1	1989	14t	鋼桁橋	不明	-	R2	M	A0	-	M	M	-	M	A0	A	M	M	-	A	A0	A0	M	-	A0	-	M	M					
89	1207	引沼塚線	2級町道	京 塚 橋	77.10	3	1981	14t	鋼桁橋	不明	張り出し式橋脚	R2	M	A0	-	A0	C1	M	A0	M	M	C1	C1	-	C1	C1	A0	M	C1	A0	-	A0	C1					
90	1209	暮坂引沼線	2級町道	揚 場 橋	45.00	1	1998	B活荷重	鋼桁橋	不明	-	R2	B	B	-	M	B	-	A0	A0	B	B	A	-	A0	A0	A0	M	-	A0	A0	A0	M					

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座以外・台座コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
91	1210	喜坂引沼線	2級町道	天龍橋	64.00	1	1996	A活荷重	鋼トラス橋	不明	-	R2	A	M	-	M	M	-	M	A0	B	A0	A0	M	A0	A0	A0	A0	-	A0	M	A0	M						
92	0003	新浦スキー場線	2級町道	新湯橋	14.80	1	1985	14t	RC床版橋+鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H29	B	A	-	B	C1	-	A0	M	B	B	B	-	C1	C1	C1	M	-	C1	-	A0	C1						
93	0005	山口中井線	その他	庚申橋	2.96	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	M	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
94	0007	上沢渡・四方線	1級町道	高田橋	11.74	1			PCT桁橋	不明	-	H29	A0	A	-	A0	C1	-	-	-	A0	A	B	-	M	-	B	B	-	A0	-	A0	B						
95	0008	渡戸線	その他	渡戸橋	3.25	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A	-	B	-	-	-	-	C2	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C2							
96	0009	上沢渡・四方線	1級町道	二股橋	8.44	1	1968		鋼桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	B	C1	-	M	M	B	C1	A0	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C1						
97	0010	上沢渡・四方線	1級町道	諏訪原橋	5.40	1			RC床版橋	不明	-	H29	-	A0	-	A0	A0	-	A0	M	B	-	-	-	B	-	-	B	-	C1	-	A0	C1						
98	0011	秋鹿3号線	その他	秋鹿第三橋	4.82	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A	-	A0	C1	-	-	-	C1	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	C1						
99	0012	秋鹿1号線	その他	秋鹿第二橋	4.83	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	C1	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
100	0013	秋鹿1号線	その他	秋鹿第一橋	2.95	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	A0	-	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A0	A0							
101	0015	大影・秋鹿線	2級町道	鷹の巣沢橋	6.00	1			RC床版橋	不明	-	H29	-	B	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
102	0017	駒岩2号線	その他	駒岩一号橋	2.55	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	-	-	-	A0	-	-	-	-	C1	C1	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C1							
103	0018	上反下五号線	その他	滑沢橋	11.44	1	1964		鋼桁橋	不明	-	H29	M	C1	-	A0	C1	-	A0	M	M	M	B	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	M						
104	0020	阿ノ山一号線	その他	弁天橋	12.89	1			鋼トラス橋	石積み・レンガ製	-	H29	B	-	-	M	-	-	-	-	C1	B	B	-	-	-	-	M	-	A0	-	B	C1						
105	0023	上沢渡・四方線	1級町道	笹平橋	10.09	2			RC床版橋	不明	-	H29	M	B	-	M	A0	-	A0	B	B	-	-	-	M	-	-	A0	M	A0	-	A0	M						
106	0025	中野沢線	その他	茂明橋	6.47	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	B	C1	-	A0	M	B	-	-	-	-	-	B	-	C2	-	A0	C2							
107	0027	貴湯平五号線	その他	貴湯平橋	9.75	3			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H29	-	M	-	-	-	-	-	-	C1	C1	-	-	-	-	C1	C1	A0	-	A0	C1							
108	0029	和多須1号線	その他	権現橋	3.56	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	C1	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	B	-	C2	-	A0	C2						

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
109	0030	和多須一号线	その他	和多須橋	10.06	1	1973		RCT桁橋	不明	-	H30	A0	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	B	B	-	C2	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
110	0035	諏訪1号線	その他	広尾橋	6.00	1	1972		RC床版橋	不明	-	R1	M	C1	-	M	C1	-	A0	A0	B	-	-	-	B	-	-	A0	-	A0	-	A0	B						
111	0036	諏訪2号線	その他	東北橋	5.80	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	A0	-	-	-	C1	-	-	-	A0	A0	A0	-	A0	A0	-	A0	-	A0	-	A0	A0						
112	0037	古原部諏訪原線	その他	入道城橋	5.05	1	1959		RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	C1	-	-	-	C2	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C2						
113	0038	大道・行沢線	2級町道	石神橋	8.80	2			鋼桁橋(鋼床版)	不明	その他	H29	M	-	-	M	-	-	-	-	C1	C1	C1	-	A0	-	-	B	C1	A0	-	C1	C1						
114	0041	大道・行沢線	2級町道	栃ノ木原橋	13.05	2			RC床版橋	不明	壁式橋脚	H29	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	-	-	-	A0	-	-	A0	M	A0	-	A0	M						
115	0047	寺社原1号線	その他	矢倉橋	6.16	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	A0	B	-	M	C1	-	-	-	C1	C1	C1	-	A0	C1	-	C1	-	C1	-	A0	C1						
116	0048	大道・行沢線	2級町道	蛇押橋	5.89	1			RC床版橋	不明	-	H29	A	B	-	B	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
117	0050	行沢二号线	その他	行沢二号橋	11.60	1			鋼桁橋	不明	-	H29	A	A0	-	A0	A0	-	A0	B	B	B	B	-	B	B	C1	B	-	A0	-	A0	B						
118	0051	行沢1号線	その他	行沢橋	10.30	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H29	A	-	-	M	-	-	-	-	C1	C1	C1	-	C1	C1	A0	A	-	A0	-	B	C1						
119	0052	高樅五号線	その他	松原橋	12.04	3			鋼桁橋(鋼床版)	不明	その他	H29	M	-	-	-	C1	-	-	-	C1	C1	C1	-	C1	-	-	A0	C1	C1	-	A0	C1						
120	0053	原2号線	その他	高樅一号橋	5.01	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
121	0056	百々・大倉嶽線	その他	堂本塚橋	13.30	1	1974		鋼桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	B	-	C1	-	C1	C1						
122	0057	泰峯2号線	その他	原川橋	5.64	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	B	-	B	C1	-	A0	A0	A0	-	-	-	A0	-	-	A	-	A0	-	A0	A						
123	0059	折越環状線	その他	折越二号橋	10.44	1		6t	鋼桁橋	不明	-	H29	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	B	B	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	B						
124	0062	折越環状線	その他	木合橋	6.07	1	1995		RC床版橋	不明	-	R1	A0	A	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0						
125	0063	寺尾1号線	その他	三階坂橋	6.98	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	A0	-	-	-	-	-	-	-	E1	C1	C1	-	-	-	-	A0	-	E1	-	A0	E1						
126	0064	寺尾1号線	その他	ます淵橋	12.74	1			鋼トラス橋	不明	-	H29	B	-	-	-	-	-	-	-	B	B	B	B	M	B	-	A0	-	A0	-	A0	B						

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)													排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体		アカーボット	沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎							
																					床版	主桁	横桁	その他														
127	0073	永林寺2号線	その他	南平橋	9.63	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H29	M	A0	-	-	-	-	-	-	-	C1	C1	C1	-	C1	M	-	A0	-	A0	-	C1	C1				
128	0074	和具2号線	その他	寺沢橋	10.92	1	1957		RCT桁橋	不明	-	H30	M	A0	-	C1	C1	-	A0	M	B	C2	A0	-	C1	-	-	C1	-	A0	-	A0	C2					
129	0076	牧場1号線	その他	唐松橋	10.79	1	1960		RCT桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	A0	C1	-	M	M	B	B	B	-	C1	-	-	B	-	A0	-	A0	B					
130	0079	寺社原・前尻線	2級町道	前尻橋	5.05	1	1969		RC床版橋	不明	-	H29	B	B	-	M	C1	-	M	M	A0	-	-	-	-	-	-	A	-	A0	-	A0	A					
131	0082	寺社原・前尻線	2級町道	二夕の沢橋	5.38	1			RC床版橋	不明	-	H29	M	B	-	B	C1	-	A0	M	C2	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	C2					
132	0087	沢口1号線	その他	沢口橋	6.50	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	A0	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0					
133	0088	金原沢口線	その他	金原橋	8.31	1			鋼トラス橋	石積み・レンガ製	-	H29	-	A0	-	-	-	-	-	-	-	C1	C1	C1	C1	M	M	-	A0	-	A0	-	A0	C1				
134	0089	金原美野原線	2級町道	舞台橋	5.32	1			RC床版橋	不明	-	H29	A0	C1	-	M	-	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	C1	-	A0	-	A	C1					
135	0090	金原沢口線	その他	棧道橋	11.56	1			鋼桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	M	C1	-	-	-	B	B	B	-	M	C1	-	A0	-	A0	-	A0	B					
136	0092	畠沢線	その他	畠沢橋	14.53	1	1978		鋼桁橋	不明	-	H29	B	A	-	A0	C1	-	A0	M	A0	C1	C1	-	C1	C1	-	A0	-	A0	-	C1	C1					
137	0096	行ノ入線	その他	藤沢橋	5.06	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B					
138	0097	行ノ入線	その他	行の入橋	6.10	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	C1	-	A	C1	-	A0	M	C2	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C2					
139	0098	中島吾端山線	2級町道	天狗橋	9.00	1			RC床版橋	不明	-	H29	A0	B	-	M	A0	-	A0	B	A0	M	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	M					
140	0100	中島吾端山線	2級町道	加性橋	13.76	1	1998		鋼桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	A0	A0	-	A0	B	B	B	A0	-	A0	A0	A0	B	-	A0	-	A0	B					
141	0101	大竹1号線	その他	滝平橋	12.00	2			鋼桁橋(鋼床版)	不明	その他	H29	B	-	-	M	-	-	-	-	C1	C1	C1	-	C2	C1	-	A0	A0	C1	-	C1	C1					
142	0102	中島吾端山線	2級町道	丸岩橋	4.90	1	2016		ボックスカルバート	側壁	-	H29	A0	B	-	A0	-	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B					
143	0103	中島吾端山線	2級町道	中野橋	8.05	1	1991		RC床版橋	不明	-	H29	B	A0	-	A0	C1	-	A0	A	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0					
144	0106	大竹2号線	その他	蛇塚橋	4.23	1	1986		RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	B	B	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0					

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
145	0108	折田大竹線	1級町道	庚申橋	6.61	1	1988		RC床版橋	不明	-	H29	B	A	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
146	0109	折田大竹線	1級町道	渋沢橋	6.42	1		14t	RCT桁橋	不明	-	H29	A0	A0	-	A0	-	-	-	-	C2	C2	-	-	-	-	M	-	A0	-	A0	C2							
147	0111	伍領新田線	その他	新田橋	3.22	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	-	-	A0	C1	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
148	0114	馬滑3号線	その他	後界戸橋	2.05	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	M	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	A	-	C1	-	A0	C1							
149	0115	ゴルフ場・馬滑線	その他	美野原橋	9.53	2	1971		鋼桁橋	不明	不明	H29	B	B	-	B	A0	-	-	-	B	B	-	-	M	-	-	M	C1	A0	-	B	C1						
150	0116	寺尾池田線	その他	寺尾二号橋	4.95	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	A	-	A0	-	A0	A							
151	0117	寺尾線	2級町道	寺尾橋	9.55	1	1969	9t	RCT桁橋	不明	-	H29	B	A0	-	A0	A0	-	A0	M	A	A0	A0	-	A0	-	B	-	A0	-	M	B							
152	0118	百々二号線	その他	下の久里橋	14.64	1	1964		RCT桁橋	不明	-	H29	C1	B	-	A0	C1	-	A0	B	A	B	A0	-	M	-	-	B	-	A	-	A0	B						
153	0121	十二平美野原線	その他	五領橋	6.37	1	1980		PC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	M	C1	-	-	-	C1	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	C1						
154	0122	十二平・美の原線	その他	深田橋	7.30	1	1979		PC床版橋	不明	-	H29	B	B	-	M	C1	-	-	-	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B						
155	0125	越尾新屋線	その他	越尾二号橋	6.06	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A	-	A	C1	-	A0	M	B	-	-	-	-	-	A	-	A0	-	A0	B							
156	0126	越尾新屋線	その他	越尾一号橋	6.07	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	A0	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
157	0129	中村十二平線	その他	三十三夜橋	6.04	1	1987		RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0						
158	0131	白久保名沢線	2級町道	名沢橋	4.95	1	1972		RC床版橋	不明	-	H29	B	A0	-	A0	A0	-	-	-	B	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
159	0132	中村十二平線	その他	稲葉橋	10.44	1	1975		鋼桁橋	不明	-	H30	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	B	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	M	C1						
160	0133	親部白久保線	その他	道祖神橋	7.14	1	1976		RC床版橋	不明	-	H30	A0	B	-	A0	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0						
161	0135	中井倉沢線	その他	中井橋	12.66	1			鋼桁橋	不明	-	H30	M	A	-	M	C1	-	A0	B	B	C1	C1	-	C1	M	B	B	-	A0	-	B	C1						
162	0138	仲村3号線	その他	沢尻一号橋	6.35	1			RCT桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	B	C1	-	A0	C1	B	B	-	-	A0	-	-	A	-	A0	-	A0	B						

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)													排水施設	下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性	
										橋台	橋脚		上部構造(主要部材)										下部構造(主要部材)													
													高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	床版	主桁	横桁	その他	支承本体		アカーボット	沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台							橋脚
163	0140	中村5号線	その他	石沖橋	6.50	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	-	A0	-	M	C1	-	-	-	C1	C1	C1	-	C1	B	-	A0	-	A0	-	A0	C1			
164	0142	中村美の原線	その他	中田橋	8.09	1	1979	6t	鋼桁橋	不明	-	H30	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	B	-	M	C1	-	M	-	A0	-	A0	C1			
165	0143	日影四号線	その他	和利坂橋	9.55	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	A0	-	-	C1	-	-	-	C1	C2	B	-	M	C1	-	A0	-	A0	-	C2	C2			
166	0145	高津・親郡線	2級町道	龍胆橋	6.94	1	1976		RC床版橋	不明	-	H30	M	M	-	A	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	B	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
167	0153	沢尻六号線	その他	大沢橋	8.49	1	1970		RCT桁橋	不明	-	H30	M	A0	-	A0	A0	-	A0	A0	A0	A0	A0	-	C1	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
168	0154	沢尻七号線	その他	深町橋	8.51	1	1980		鋼桁橋	不明	-	H30	B	A0	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	B	-	C1	C1	A0	A0	-	A0	-	A0	C1			
169	0155	大塚本線	その他	越尾沢橋	6.59	1	1960		RCT桁橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	A0	-	A0	M	A0	A0	A0	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
170	0158	日影・生石線	その他	産石橋	11.39	1	1976		PC床版橋	不明	-	H30	M	B	-	M	C1	-	-	-	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
171	0160	柴本・五反田線	2級町道	産石中橋	4.02	1			RC床版橋	不明	-	H30	M	A0	-	A	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	B	-	-	A	-	A0	-	A0	A			
172	0163	長久保10号線	その他	長久保橋	4.17	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	C1	-	C1	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	C1	-	A0	C1			
173	0164	岩本・伊勢町線	1級町道	高津橋	12.08	1	1997	14t	PC床版橋	不明	-	H30	A0	A0	-	M	B	-	A0	A0	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
174	0166	千沢1号線	その他	長石二号橋	3.03	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	C1	-	-	M	B	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	B			
175	0168	壺谷大原線	その他	北堤橋	3.40	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	C1	-	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
176	0169	清河小野子山線	その他	水源橋	3.28	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A	-	B	C1	-	-	-	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
177	0170	成田原12号線	その他	成田原橋	4.72	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	B	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	A	-	A0	-	A0	B			
178	0172	千貫成田原線	その他	千貫二号橋	4.60	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	C1	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	B			
179	0173	大久保・枯木線	その他	大久保一号橋	11.26	1	1984		RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	M	B	-	A0	M	C1	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	C1			
180	0174	千貫成田原線	その他	千貫一号橋	3.80	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	A	-	A0	-	A0	B			

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性						
										橋台	橋脚		高欄・防護柵				舗装				伸縮装置		照明施設		排水ます			排水管		上部構造(主要部材)							支承部					
													高欄	防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	床版	主桁	横桁	その他	支承本体		アカーボット	沓座以外・台座コンクリート	橋台							橋脚	基礎				
181	0175	栗本・成田原線	その他	仁八橋	11.46	1	1980		鋼桁橋	不明	-	H30	B	A0	-	B	C1	-	A0	A0	B	C1	C1	-	C1	M	-	M	-	A0	-	C1	C1									
182	0178	中沢・高津線	1級町道	所沢橋	7.99	1			RC床版橋	不明	-	H30	M	A	-	B	C1	-	A0	M	A	-	-	-	B	-	-	B	-	A0	-	A0	B									
183	0179	長久保・高津線	その他	高津一号橋	7.00	1		2t	RC床版橋	不明	-	H30	B	A	-	M	C1	-	-	-	C2	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	C2									
184	0182	千沢1号線	その他	坂本橋	2.86	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B									
185	0183	中沢1号線	その他	北界戸橋	3.40	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	B	-	A	C1	-	-	-	B	A0	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	B									
186	0185	籠林線	その他	下高尻橋	4.04	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	A0	C1	-	A0	M	C1	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	C1									
187	0186	横尾・平線	その他	田中橋	7.10	1			RCT桁橋	不明	-	H30	B	B	-	M	C1	-	-	-	C1	B	B	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	C1									
188	0187	菅田3号線	その他	柳田橋	5.02	1			RC床版橋	不明	-	R1	C1	C1	-	A0	C1	-	-	-	C1	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	C1									
189	0189	柳田菅田線	その他	菅田三号橋	6.37	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	M	-	-	-	C1	-	-	-	C1	C1	C1	-	B	B	-	A0	-	A0	-	A0	C1									
190	0192	大原2号線	その他	大原橋	3.80	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	C1	C1	-	-	-	C2	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C2									
191	0193	赤岩・大久保線	1級町道	万作橋	11.52	1	1960		RCT桁橋	不明	-	H30	B	B	-	A	C1	-	-	-	B	B	A	-	C1	-	-	B	-	A0	-	A0	B									
192	0197	折田小川線	1級町道	定光寺橋	2.75	1			RC床版橋	不明	-	H30	M	A	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	B	-	B	-	A0	B									
193	0198	枯木3号線	その他	枯木二号橋	7.50	1			RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	B	C1	-	A0	M	A	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B									
194	0199	枯木3号線	その他	枯木一号橋	2.10	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	A	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	A	-	A0	-	A0	B									
195	0201	栗本・五反田線	2級町道	第二吉池橋	3.74	1	1983		RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	M	C1	-	-	-	C1	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	C1									
196	0202	天台・長石線	その他	長石一号橋	12.04	1			PC床版橋	不明	-	H30	A0	B	-	B	C1	-	A0	M	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B									
197	0203	七日市・笠岡線	その他	百々出橋	9.56	1	1979		鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	M	-	A	C1	-	A0	M	C1	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C1									
198	0209	山田1号線	その他	神沢橋	3.60	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	B	-	M	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B									

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)													排水施設	下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性	
										橋台	橋脚		上部構造(主要部材)										下部構造(主要部材)													
													高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	床版	主桁	横桁	その他	支承本体		アカーボット	沓座・枕石・台座・コンクリート	橋台							橋脚
199	0212	枯木一号线	その他	枯木沢橋	7.35	1	1973		鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	M	-	B	C1	-	A0	M	C1	C2	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C2			
200	0213	枯木二号线	その他	山崎橋	7.54	1	1972		鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	A	B	-	A	C1	-	A0	A0	C1	C1	A0	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	C1			
201	0214	折田・伊勢町線	1級町道	枯木橋	7.14	1	1972	14t	RC床版橋	不明	-	H30	M	C1	-	M	C1	-	A0	M	B	-	-	-	B	-	-	A	-	A0	-	M	B			
202	0215	西中之条本線	1級町道	河原橋	6.69	1			RC床版橋	不明	-	H30	M	B	-	C1	C1	-	A0	M	C1	-	-	-	B	-	-	B	-	A0	-	A0	C1			
203	0216	永田原一号线	1級町道	永田原二号橋	7.39	1	1977	14t	RC床版橋	不明	-	H30	M	A0	-	A	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	M	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
204	0217	金籠原山1号線	その他	王子原橋	2.50	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	B			
205	0220	中之条高等学校線	その他	瑞穂橋	12.57	1	1963		RCT桁橋	不明	-	H29	A0	A0	-	A0	A0	-	M	M	B	B	A	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	A0	B			
206	0221	伊勢町2号線	その他	通学路橋	2.73	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	C1	-	B	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	A	-	A0	-	A0	B			
207	0222	古町本線	その他	間歩用水橋	3.17	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	B	-	M	C1	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
208	0223	古町2号線	その他	宮下橋	3.00	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	B	-	A0	-	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
209	0224	伊勢町水通山線	その他	間歩堰橋	2.49	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	A	C1	-	-	-	C1	-	-	-	-	-	-	C2	-	A0	-	A0	C2			
210	0228	小川・西中之条線	その他	永田原橋	7.29	1	1976	9t	RC床版橋	不明	-	H30	M	A0	-	M	C1	-	A0	M	A	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
211	0229	王子原9号線	その他	伊勢森橋	6.41	1			RCT桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	A	C1	-	A0	M	B	B	A0	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B			
212	0230	中之条東町線	1級町道	宮本橋	2.20	1			ボックスカルバート	側壁	-	H30	-	A0	-	A0	-	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0			
213	0234	伊勢町1号線	その他	十澳沢橋	4.05	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	B	-	C1	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	M	B			
214	0236	柳内1号線	その他	柳内一号橋	10.99	1	1976	6t	鋼桁橋	不明	-	H30	M	A	-	M	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C1			
215	0238	川端3号線	その他	長岡橋	13.84	1		6t	鋼桁橋	不明	-	H30	A0	B	-	C1	C1	-	A0	M	B	B	B	-	C1	A0	A0	B	-	A0	-	B	B			
216	0240	青山南7号線	その他	青山南一号橋	3.25	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	M	-	M	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	B			

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性				
										橋台	橋脚		高欄・防護柵				排水				床版				主桁				支承部								橋台			
													地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	床版	主桁	横桁	その他	支承本体	アール	脊座		橋台	橋脚	基礎										
217	0241	青山南3号線	その他	青山南二号橋	5.60	1			RCT桁橋	不明	-	R1	A	A0	-	M	C1	-	-	-	B	C2	A0	-	C1	-	-	C1	-	A0	-	A0	C2							
218	0242	青山北1号線	その他	大堰橋	5.69	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	C1	-	C1	C1	-	-	-	C2	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	C2							
219	0244	御蔵石井戸町線	その他	不動沢一号橋	6.60	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	B	C1	-	A0	M	C1	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	C1							
220	0245	滝ノ沢3号線	その他	不動沢二号橋	7.36	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	-	-	B	C1	-	-	-	C1	C1	A0	-	M	C1	-	M	-	A0	-	C1	C1							
221	0246	滝ノ沢2号線	その他	不動沢三号橋	6.70	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	A0	A0	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
222	0247	市城南1号線	その他	市城南二号橋	14.67	1	1989		鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	A0	-	C1	C1	-	A0	M	C1	M	A0	-	M	A0	A0	A0	-	A0	-	M	C1							
223	0248	市城南1号線	その他	市城南一号橋	9.00	1		6t	鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	A	-	B	C1	-	A0	M	C1	C1	B	-	C1	C1	-	A0	-	A0	-	B	C1							
224	0249	明神1号線	その他	明神橋	5.77	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	B	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	B							
225	0250	清明4号線	その他	清明沢一号橋	5.02	1			RC床版橋+鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	A0	B	-	B	A0	-	-	-	C1	C1	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C1							
226	0251	清明4号線	その他	清明沢二号橋	3.45	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	A0	-	-	-	-	C1	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	C1							
227	0254	大影・秋鹿線	2級町道	渋沢橋	13.44	1	1973		鋼桁橋	不明	-	H30	M	B	-	A0	C1	-	M	M	B	C1	C1	-	C1	C1	C1	B	-	A0	-	C1	C1							
228	0255	石橋上ノ山線	その他	深町橋	3.10	1			RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	A0	C1	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
229	0258	宇妻2号線	その他	不動橋	4.70	1	2017		ボックスカルバート	側壁	-	R1	-	A0	-	A0	-	-	-	-	A0	-	-	-	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
230	0261	大坊土橋線	1級町道	宿割大橋	12.50	1	1986		PC床版橋	不明	-	H30	M	B	-	B	C1	-	A0	M	B	A	-	-	A0	-	A0	B	-	A0	-	A0	B							
231	0262	新湯スキー場線	2級町道	幼橋	6.37	1			RC床版橋	不明	-	H30	-	A	-	A0	C1	-	M	M	B	-	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
232	0263	新湯スキー場線	2級町道	岩文橋	11.50	1	1970		鋼桁橋	不明	-	H30	M	B	-	A0	C1	-	A0	M	B	C1	A	-	C1	A0	-	B	-	C1	-	A0	C1							
233	0265	新湯スキー場線	2級町道	箱之沢橋	10.46	1	1978	14t	PC床版橋	不明	-	H30	M	B	-	A0	C1	-	A0	A0	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
234	0267	新湯1号線	その他	新湯一号橋	14.33	1	1989	2t	鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	M	M	-	A0	-	-	-	-	C1	C1	C2	-	M	C1	-	A0	-	A0	-	C1	C2							

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)													主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋梁単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性						
										橋台	橋脚		高欄・防護柵			伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承部						下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	
													地覆	緑石	舗装					床版	主桁	横桁	その他	支承本体	アカーボット					沓座・橋脚・台座コンクリート	橋台	橋脚			基礎
235	0269	岩本・伊勢町線	その他	小原崎橋	13.51	1			PC床版橋	不明	-	H30	M	A0	-	A0	A0	-	-	-	A0	B	-	-	B	-	-	M	-	A0	-	A0	M		
236	0271	折田小川線	1級町道	上折田橋	11.44	1			PC床版橋	重力式橋台	-	R3	M	B	-	B	C1	-	-	-	B	A0	-	-	B	-	-	A0	-	A0	-	B	B		
237	0272	宿副1号線	その他	天神入沢二号橋	6.97	1	1991		RC床版橋	不明	-	R1	B	A	-	M	C1	-	A0	M	B	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	B			
238	0276	仲村3号線	その他	天神入沢一号橋	7.00	1	1992		RC床版橋	不明	-	R1	B	A	-	A	C1	-	A0	M	M	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	M			
239	0284	万沢2号線	その他	緑紅橋	12.56	1	1994		PC床版橋	不明	-	H30	M	A	-	A	C1	-	A0	A0	B	B	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B		
240	0291	四万湯原6号線	その他	五三橋	2.63	1	1933		RC床版橋	不明	-	R1	M	A0	-	B	C1	-	-	-	C2	-	-	-	-	-	A0	-	C1	-	A0	C2			
241	0292	長坂稲荷穴線	その他	長坂一号橋	8.34	1	2000		RC床版橋	不明	-	H30	B	A0	-	M	C1	-	A0	A0	A0	-	-	-	M	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0		
242	0293	長坂稲荷穴線	その他	長坂二号橋	9.14	1	2001		RC床版橋	不明	-	H30	A0	A0	-	A	C1	-	A0	A0	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0		
243	0295	山口譲葉線	その他	竹尾橋	4.72	1	1974		PCT桁橋	不明	-	R1	M	A	-	M	C1	-	A0	M	B	A0	-	-	A0	-	-	A	-	A0	-	A0	B		
244	0296	山口譲葉線	その他	志津橋	9.20	1	1974	20t	PC床版橋	不明	-	H30	M	B	-	M	C1	-	A0	M	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	B	M	B		
245	0297	山口譲葉線	その他	巖橋	5.02	1	1974	20t	PCT桁橋	不明	-	R1	M	A0	-	M	C1	-	A0	C1	B	A0	-	-	A0	-	-	B	-	A0	M	A0	B		
246	0302	清水大竹線	その他	中島2号橋	14.23	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	H30	B	M	-	A	C1	-	A0	M	C1	C1	C1	-	C1	C1	B	B	-	A0	-	C1	C1		
247	0304	山田8号線	その他	塘之瀬橋	6.55	1	1989		RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	M	C1	-	A0	A0	A0	-	-	-	B	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0		
248	0305	十二平中村線	その他	十二平橋	6.51	1	1994		RC床版橋	不明	-	R1	B	A0	-	A	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	A0	-	-	B	-	A0	-	A0	B		
249	0306	十二平中村線	その他	中村橋	6.84	1	1996		RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	A0	-	-	A0	-	A0	-	A0	A0		
250	0307	古町和利宮線	その他	百々出橋2号	12.92	1	1996		PC床版橋	不明	-	H30	A0	A0	-	M	C1	-	A0	M	B	A0	-	-	A0	-	-	M	-	A0	-	A0	M		
251	1003	太子中沢線	その他	八幡橋	10.15	1	1966		鋼桁橋	不明	-	H30	M	A	-	B	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	A	-	A0	-	C1	C1		
252	1004	太子中沢線	その他	愛宕橋	10.80	1	1966	6t	鋼桁橋	不明	-	H30	M	B	-	B	C1	-	A0	M	B	C1	C1	-	C1	C1	-	B	-	A0	-	C1	C1		

点検結果総括一覧表

赤字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	支承部			下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性
										橋台	橋脚		高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	上部構造(主要部材)				支承本体	アカーボット		沓座・橋脚・台座コンクリート	橋台	橋脚	基礎								
																					床版	主桁	横桁	その他															
253	1005	太子中沢線	その他	中沢橋	8.90	1			RCT桁橋	不明	-	H30	M	A	-	A0	A0	-	-	-	A0	A0	A0	-	A0	-	-	M	-	A0	-	A0	M						
254	1007	十二幕坂線	その他	暮坂駒ヶ沢橋	9.94	1	1969		鋼桁橋	不明	-	H29	A0	A0	-	A0	A0	-	A0	A0	A0	-	A0	A0	A0	-	A0	-	A0	-	A0	A0							
255	1016	和光原2号線	その他	西沢1号橋	4.48	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	-	A0	-	-	C1	-	-	-	C1	C1	-	-	-	C1	-	A0	-	A0	-	A0	C1						
256	1017	和光原2号線	その他	西沢2号橋	4.40	1			鋼桁橋(鋼床版)	不明	-	R1	-	A0	-	-	C1	-	-	-	C1	C1	-	-	-	C1	-	A0	-	A0	-	A0	C1						
257	1018	和光原10号線	その他	車沢橋	2.77	1			RC床版橋	不明	-	R1	A0	A0	-	A0	C1	-	-	-	M	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	M							
258	1019	万沢線	その他	白味田橋	6.42	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	B	-	C1	C1	-	-	C1	B	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	-	A0	B							
259	1020	上世立1号線	その他	東橋	2.00	1			RC床版橋	不明	-	R1	M	A	-	A0	C1	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
260	1023	沼尾草津線	その他	大坂橋	2.02	1			RC床版橋	不明	-	R1	-	-	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
261	1032	下平線	その他	下平橋	12.90	1	1965		RCT桁橋	不明	-	R1	M	B	-	C1	C1	-	A0	M	C2	B	A0	-	C2	C2	-	B	-	A0	B	A0	C2						
262	1033	和光原3号線	その他	和光原三号橋	7.45	1			RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	B	C1	-	-	-	A	-	-	-	A0	-	M	-	A0	-	A0	M							
263	1107	太子溝久保線	1級町道	山路橋	2.52	1	1976		RC床版橋	不明	-	R1	-	A0	-	B	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	C1	-	A0	-	A0	C1							
264	1108	太子溝久保線	1級町道	六郎谷橋	8.99	1	1986		RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	A	C1	-	A0	M	B	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	-	A0	B							
265	1201	広池暮坂線	2級町道	常佛橋	6.42	1			RC床版橋	不明	-	H30	-	B	-	B	C1	-	-	-	A	-	-	-	B	-	C1	-	A0	-	A0	C1							
266	1202	広池暮坂線	2級町道	白張橋	4.39	1			RC床版橋	不明	-	H30	-	M	-	M	C1	-	-	-	B	-	-	-	-	-	B	-	A0	-	A0	B							
267	1204	生須赤岩線	2級町道	つつじ沢橋	7.12	1	1985		RC床版橋	不明	-	H30	A0	C1	-	A0	C1	-	-	-	B	-	-	-	A0	-	B	-	A0	-	A0	B							
268	1206	白砂根広線	2級町道	根広橋	5.70	1	1982		RC床版橋	不明	-	H30	B	B	-	A0	B	-	-	-	M	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	-	A0	M							
269	1211	暮坂引沼線	2級町道	依田屋沢橋	12.33	1			PC床版橋	不明	-	H30	A0	A	-	M	C1	-	A0	A0	B	A0	-	-	A0	-	B	-	A0	-	A0	B							
270	1213	暮坂引沼線	2級町道	沼沢橋	6.48	1	2014	A活荷重	RC床版橋	不明	-	H30	A0	A0	-	A0	C1	-	A0	M	A0	-	-	-	A0	-	A0	-	A0	-	A0	A0							

点検結果総括一覧表

赤文字:今回対象橋梁、青文字:追加橋梁、緑文字:補修済橋梁

【対策区分優先順位】
E1 E2 C2 C1 S1 S2 M B A A0

番号	橋梁番号	路線名	道路種別	橋梁名	橋長(m)	径間数	架設年(西暦)	設計荷重	上部工形式	下部工形式		点検実施年度	上部構造(主要部材)														排水施設	下部構造(主要部材)			落橋防止システム	その他	主要部材最大対策区分	主要部材健全性(橋単位の健全性)	その他部材の健全性	橋単位の健全性			
										橋台	橋脚		高欄・防護柵							排水								支承部									橋台		
													高欄・防護柵	地覆	緑石	舗装	伸縮装置	照明施設	排水ます	排水管	床版	主桁	横桁	その他	支承本体	アール		沓座・橋脚・台座・コンクリート	橋台	橋脚							基礎		
271	-	至球線	林道	至球橋	14.72	1	2001		鋼桁橋	逆T式橋台	-	H29	M	A	-	M	A0	-	A0	A0	A0	A0	S2	S2	-	A0	A0	A0	A	-	A0	-	A0	S2					