

令和5年度 橋梁点検結果一覧表(その1)

番号	橋梁番号	橋梁名	路線名	竣工年月	橋長(m)	幅員(m)	桁下高さ(m)	橋梁形式	橋梁種別	調査方法	損傷状況※1														健全性の診断			備考
											床版	主桁(主橋)	主桁以外	下部工	支承	落橋防止	防護柵	地覆	舗装	伸縮装置	照明	排水施設	その他	部材毎最大(判定区分)	橋梁毎(前回判定区分)	橋梁毎(判定区分)		
1	0000010	下町橋	葦崎2号線		12.16	12.96	3.0	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-C1	6-C1,8-C1		6-B,7-A		23-B	6-B,8-B		6-B		24-M		II	II	II			
2	00001030	塩川取水水場橋	藤井7号線		3	2.6	1.0	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上							7-M,23-B	14-B	6-B				II	I	I			
3	00001090	中央公園下橋	藤井27号線		2.1	12.15	1.0	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,12-B						23-B	14-B					I	I	I			
4	00001140	当麻戸2号橋	市道藤井53号線		4.1	4.7	2.2	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,12-B,17-B			7-A,12-B		1-B,5-B,23-B	7-B	15-B					I	I	I	17:施工時の紙の残置		
5	00001150	鳥居橋	市道藤井54号線		3.6	4.6	0.7	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	17-B					1-B,5-B	7-A	15-B					I	I	I	17:豆板		
6	00001180	藤井78-1号橋	市道藤井78号線		2.7	7.4	0.9	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上						1-B,5-B		15-B					I	I	I			
7	00001190	藤井78-2号橋	市道藤井78号線		2.7	4.6	1.0	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				8-B		1-B,5-B		14-B					I	I	I			
8	00001210	藤井97-1号橋	市道藤井97号線		4.5	5.4	1.8	RCBOX	溝橋	地上													I	I	I			
9	00001260	藤塚橋	市道中田25号線		4	4.9	1.2	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B						6-B,8-B		20-B			20-B	I	I	I	その他:護岸工の損傷		
10	00001330	中田52-1号橋	市道中田52号線		2.3	9.5	1.5	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上		8-B,17-B					1-B,5-B,23-B	15-B					II	I	I	17:施工不良		
11	00001360	滝沢川上橋	市道穴山17号線		4.6	3.9	1.9	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-A			20-B,23-B			7-B,23-B					17-A,20-B,23-B	I	I	I	その他:護岸工の損傷		
12	00001370	滝沢川下橋	市道穴山35号線		2.9	4.6	1.1	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上							7-B,23-B						I	I	I			
13	00001510	連合堰上橋	市道円野24号線		4.6	4.6	2.2	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上							23-B	24-M					II	I	I			
14	00001520	下円井橋	市道円野27号線		2.5	8.3	1.4	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B			6-B,7-A,12-B,20-B			23-B	14-B					I	I	I			
15	00001530	東幅橋	市道円野28号線		4.2	6.4	2.0	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-C1,17-B						6-B,12-B,23-B	14-B					II	II	II			
16	00001540	瀬戸田橋	市道円野29号線		3.7	3.3	2.1	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,20-B					23-B		15-B					I	I	I			
17	00001560	北山畑下橋	市道円野32号線		3.8	4.25	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-A			6-C1			7-B						II	II	II			
18	00001570	北山畑上橋	市道円野32号線		3.8	5.8	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				6-B,23-A,26-A				14-B	23-B				I	III	I			
19	00001580	上河原橋	市道円野33号線		4.5	4.3	1.5	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上							7-B						I	I	I			
20	00001610	原橋	市道清野27号線		4	7.8	2.3	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,8-B,11-B,17-B			6-B		1-A,5-B	23-B	7-B,14-B					I	I	I			
21	00001650	柳田橋	市道神山11号線		3.7	5.4	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,12-B,17-B			7-A		23-B	23-B						I	I	I			
22	00001660	神山16-1号橋	市道神山16号線		4.2	4.2	1.5	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,12-B						7-M,23-M						II	II	I			
23	00001670	妻神橋	市道神山19号線		4.2	7.55	1.4	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-C1,12-B			7-B			23-B		23-B				II	II	II			
24	00001680	古山寺橋	市道神山22号線		4.1	5	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B,11-B			7-B,8-B			6-B,8-B,23-B	15-B					I	I	I			
25	00001690	上小路下橋	市道神山24号線		3.8	4.9	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B,11-B,17-B			6-B		1-B,5-B,23-B	6-B,8-B,23-B		6-B,8-B				I	I	I	17:白華		
26	00001720	山田橋	市道神山31号線		3.5	4.95	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	17-B			8-B		1-B,5-B,23-B	23-B	14-B					I	I	I	17:型枠の存置		
27	00001740	神山38-1号橋	市道神山38号線		3.7	4.85	1.7	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				7-A,8-B		23-A							I	I	I			
28	00001750	桜木上橋	市道旭10号線		3.5	5.2	2.2	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B,11-B,17-B			20-B			23-B	14-B					I	I	I	17:豆板		
29	00001760	桜木中橋	市道旭18号線		3.5	4.6	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,8-B,11-B,17-B					23-B		14-B					I	I	I			
30	00001770	桜木下橋	市道旭20号線		3	4.8	1.7	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	17-B					3-A,23-A							I	I	I	17:豆板		
31	00001800	いもじや橋	市道旭26号線		3.3	6	1.7	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	8-B,11-A					23-B	7-A	14-M					II	I	I			
32	00001830	宮下中橋	市道旭34号線		2.6	7.9	1.9	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,8-C1,17-B					23-B	15-B						II	II	II			
33	00001850	小曾根上橋	市道旭37号線		3.5	6.6	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	7-B,11-B			6-B,7-A		23-B	6-B,7-B,23-B	14-A					I	I	I			
34	00001860	小曾根下橋	市道旭40号線		3.4	3.9	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上								14-A					I	I	I			
35	00001870	かじや上橋	市道旭47号線		3.6	7.45	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				7-B		5-B,23-B	7-M,23-B	14-A,15-B					II	I	I			
36	00001880	かじや下橋	市道旭51号線		3.6	4.8	1.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				7-B,8-B,12-B			23-A		14-A				I	I	I			
37	00001900	山寺橋	市道旭57号線		3.5	4.4	1.6	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上						23-B	6-B,23-B						I	I	I			
38	00001910	山寺下橋	市道旭59号線		3.5	4.4	1.7	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上	17-B					23-B	6-B,12-B,23-B						I	I	I			
39	00002400	用の沢橋	市道穂坂103号線	H17/03	85	8.2	14.5	板桁橋	一般的な桁橋, 床版橋	点検車	8-C1,11-B	5-A	5-A		17-M			7-A	15-B				II	I	II	17:鳥のふん害		
40	00002420	古川10号橋	大草2号線	R01/05	7.9	8.3	2.8	RC床版橋	一般的な桁橋, 床版橋	地上				6-B				6-B					I	I	I			

赤は進行している、または新たな損傷を示す。

※1:表-1に記載の対策区分と表-2に記載の損傷の種類番号で表記。【例】5-C1は、『防食機能の劣化-予防保全の観点から速やかに補修を行う必要がある』ことを示す。

表-1 対策区分の判定区分

対策区分	判定の内容
A	点検の結果から損傷は認められないか損傷が軽微で補修を行う必要がない。
B	状況に応じて補修を行う必要がある。
C1	予防保全の観点から、速やかに補修を行う必要がある。
C2	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに補修を行う必要がある。
E1	橋梁構造の安全性の観点から、緊急対応の必要がある。
E2	その他、緊急対応の必要がある。
M	維持工事で対応する必要がある。
S1	詳細調査を行う必要がある。
S2	追跡調査の必要がある。

表-2 損傷の種類

番号	損傷名	番号	損傷名
1	腐食	14	路面の凹凸
2	亀裂	15	舗装の異常
3	ゆるみ・脱落	16	支承の機能障害
4	破断	17	その他
5	防食機能の劣化	18	定着部の異常
6	ひびわれ	19	変色・劣化
7	剝離・鉄筋露出	20	漏水・滞水
8	漏水・遊離石灰	21	異常な音・振動
9	抜け落ち	22	異常なたわみ
10	コンクリート補強材の損傷	23	変形・欠損
11	床版ひびわれ	24	土砂詰り
12	うき	25	沈下・移動・傾斜
13	遊間異常	26	洗掘

・鋼:オレンジ色の網掛 コンクリート:灰色の網掛、共通:紫色の網掛、その他:網掛なしで示す。

表-3 判定区分(健全性の診断)

区分	健全	定義
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じることが望ましい状態。
III	早期処置段階	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。

表-4 健全性の診断と対策区分との一般的な対応※2

区分	健全	対策区分
I	健全	A, B
II	予防保全段階	C1, M
III	早期処置段階	C2
IV	緊急措置段階	E1, E2

※2 健全性の診断と対策区分の判定は、あくまでそれぞれの定義に基づいて独立して行うことが原則であるが、一般的な対応を示している。