NO	橋梁コード	橋梁名	橋梁形式	点検結果の損傷評価コメント	橋毎の診断判定区分
1	0038	総和02009橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全
2	0039	総和02016橋	単純RC床版橋	概ね健全な状態である。	I 健全
3	0040	総和03001橋	単純RCT桁橋	析の鉄筋露出、下部構造の洗堀、基礎杭ひびわれは、進行する懸念があるため経過観察後、状況に応じて部分補修を行う。	Ⅱ 予防保全段階
4	0041	総和03002橋	単純RCT桁橋	桁の遊離石灰・鉄筋露出・うきは部分的であり、今後の経過観察により、状況に応じて対 策を行う。	Ⅱ 予防保全段階
5	0042	総和03005橋	連続RCT桁橋	床版の鉄筋露出は部分的であり、今後の経過観察により状況に応じて対策を行う。地覆の欠損・鉄筋露出は防護柵の落下につながる可能性がある為、修繕が必要である。	Ⅱ 予防保全段階
6	0043	総和03007橋	単純RC床版橋	桁下のひびわれ・遊離石灰及び下部工(竪壁)の剥離・鉄筋露出は、経過観察後、状況に応じて対策を行う。	Ⅱ 予防保全段階
7	0044	総和03009橋	単純RC溝橋	概ね健全な状態である。	I 健全
8	0045	総和03010橋	単純RC床版橋	床版に遊離石灰が見られるが、軽微なため 経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
9	0046	三島橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全
10	0047	総和03015橋	単純RC床版橋	下部工のうきは今後の経過観察により状況に応じて部分補修等の対策を行う。	Ⅱ 予防保全段階
11	0048	総和03017橋	単純RC床版橋	主桁下面のひびわれは、軽微なため経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
12	0049	総和03019橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全
13	0050	総和03021橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全
14	0051	総和03025橋	単純RC床版橋	主桁のひびわれ・鉄筋露出は部分的であり、 今後の経過観察により状況に応じて対策を 行う。下部工の洗堀は予防保全の観点から 護岸の修繕が必要である。	Ⅱ 予防保全段階
15	0052	総和03026橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全
16	0053	総和03027橋	単純RC床版橋	下部工ひびわれは、進行する懸念があるため経過観察後、状況に応じて補修の対策を 行う。	Ⅱ 予防保全段階
17	0054	総和03034橋	単純プレキャストT桁橋	下部工(橋脚下面)の鉄筋露出は経過観察後、状況に応じて対策を行う事が望ましい。	Ⅱ 予防保全段階
18	0055	総和03040橋	単純RCT桁橋	主桁の支点部に軽微なひびわれが見られる ため、経過観察とする。	Ⅱ 予防保全段階
19	0056	総和03041橋	単純RC床版橋	主桁に遊離石灰及びひびわれが見られる が、錆状を伴わない軽微なものであるため、 経過観察とする。	Ⅱ 予防保全段階
20	0057	総和03042橋	単純RC床版橋	主桁の鉄筋露出は、局所的であるため、経 過観察とする。損傷の進行が見られた場合 は、補修する事が望ましい。	Ⅱ 予防保全段階

		-			
21	0058	総和03043橋	単純RC床版橋	主桁の鉄筋露出は局所的であるため、経過 観察とする。損傷の進行が見られた場合は、 補修する事が望ましい。	Ⅱ 予防保全段階
22	0059	総和03044橋	単純RC床版橋	主桁の鉄筋露出は局所的であるため、経過 観察とする。損傷の進行が見られた場合は、 補修する事が望ましい。	Ⅱ 予防保全段階
23	0060	総和03045橋	単純RC床版橋	主桁の鉄筋露出、下部工のひびわれは部分 的であるため、経過観察後状況に応じて対 策を行う。	Ⅱ 予防保全段階
24	0061	総和03046橋	単純RC床版橋	下部工のひびわれ・欠損は軽微であるため 経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
25	0062	総和03047橋	単純RC床版橋	生物の鉄筋路面は部が的であり、ラ後の経 過観察により状況に応じて対策を行う。下部 工の遊離石灰は錆状を伴っているので、進 行が見られた場合は、詳細調査を行う事が	Ⅱ 予防保全段階
26	0063	総和03035橋	単純PCプレテンI桁橋	間詰床版からの遊離石灰は、舗装面のひび われから浸透する雨水が原因と思われる。 進行が見られた場合は、対策を行う事が望 ましい。	Ⅱ 予防保全段階
27	0064	総和03050橋	単純RC床版橋	主桁の鉄筋露出は局所的であるため、経過 観察とする。損傷の進行が見られた場合は、 補修する事が望ましい。	II 予防保全段階
28	0065	総和03053橋	単純RC床版橋	主桁下面にひびわれが見られるが、いずれ も軽微なため経過観察とし次回点検に確認 を行う。	Ⅱ 予防保全段階
29	0066	総和03061橋	単純RC床版橋	概ね健全な状態である。	I 健全
30	0067	釈迦橋	単純RC床版橋	主桁下面のひびわれ、下部工竪壁のうきは、 いづれも軽微なため経過観察とし、次回点検 時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
31	0068	釈迦側道橋	単純鋼H型橋	主析、支承部アンカーボルトに腐食が生じているが、損傷は軽微であるため経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
32	0069	三和02001橋	単純PCプレテンI桁橋	床版に遊離石灰が見られるが、軽微なため 経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
33	0070	古河12橋	単純RC溝橋	主桁、下部工に軽微な鉄筋露出とうきが見られる。損傷が進行する可能性があるため、経過観測を行う。	Ⅱ 予防保全段階
34	0071	古河1051橋	単純RC溝橋	概ね健全な状態である。	I 健全
35	0072	古河1054橋	単純RC溝橋	概ね健全な状態である。	I 健全
36	0073	古河1060橋	単純RC溝橋	主桁下面、下部工竪壁に乾燥収縮によるひ びわれ及び目地材の劣化が見られるが、い ずれも軽微なため経過観察とし、次回点検に 確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
37	0074	古河1064橋	単純RC溝橋	主桁の打ち継ぎ目から漏水、下部工に局所 的なうきが見られる。いずれも軽微であるた め、経過観察とする。	II 予防保全段階
38	0075	総和00010橋	単純RC溝橋	主桁下面にひびわれ、下部エハンチ部に剥離・鉄筋露出が見られる。いずれも軽微なため、経過観察とし次回点検時に確認を行う。	II 予防保全段階
39	0076	総和00011橋	単純RC溝橋	主桁及び下部工目地部に遊離石灰・鉄筋露 出が見られるため経過観察とし、次回点検時 に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
40	0077	総和02003橋	単純RC溝橋	主桁及び下部工のひびわれは、乾燥収縮によるものと思われるが損傷は軽微なため経 過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階

41	0078	総和02008橋	単純RC溝橋	概ね健全な状態である。	I 健全
42	0079	総和02011橋	単純RC溝橋	主桁目地部、下部エハンチ部、排水吐け口 部分付近にひびわれ及び遊離石灰が見られ る。軽微であるため経過観察とする。	Ⅱ 予防保全段階
43	0080	総和03055橋	単純RC溝橋	概ね健全な状態である。	I 健全
44	0081	総和03060橋	単純RC溝橋	下部工竪壁に目地材の劣化に伴う漏水が見られる。軽微であるため経過観察とする。	Ⅱ 予防保全段階
45	0082	よめご橋	単純RC溝橋	下部工竪壁の施工部と思われる箇所より漏水が見られるが軽微なため経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
46	0083	おげん橋	単純RC溝橋	主桁下面のひびわれは、遊離石灰を伴っているが、軽微であるため経過観察とし、次回点検時に確認を行う。	Ⅱ 予防保全段階
47	0084	三和04011橋	単純PCプレテンI桁橋	概ね健全な状態である。	I 健全