

橋梁個別施設計画

2021（令和3）年2月

福岡県 県土整備部 道路維持課

福岡県 県土整備部 道路建設課

目 次

<u>1. 計画対象施設の設定及び現状</u>	… P 1
1－1 計画対象施設の設定	
1－2 計画対象施設の現状	
<u>2. 基本的な考え方</u>	… P 2
2－1 基本方針	
2－2 点検	
2－3 評価	
<u>3. 施設の状態等</u>	… P 3
<u>4. 計画期間</u>	… P 4
<u>5. 対策の優先順位の考え方</u>	… P 4
<u>6. 対策内容・実施時期</u>	… P 5
6－1 対策内容	
6－2 実施時期	
<u>7. 対策費用の概算</u>	… P 5

(別添)

橋梁点検計画・修繕計画表

1. 計画対象施設の設定及び現状

1-1 計画対象施設の設定

本個別施設計画は、福岡県が管理する下記の橋梁4,956橋を対象とします。

表1 種別毎の施設数

(令和2年3月末時点)

道路種別	橋梁数
一般国道	828
主要地方道	1,935
一般県道	2,193
合計	4,956

1-2 計画対象施設の現状

建設後50年以上経過する施設は約18%となっており、20年後には約59%まで増加し、今後ますます施設の老朽化が進む状況にあります。

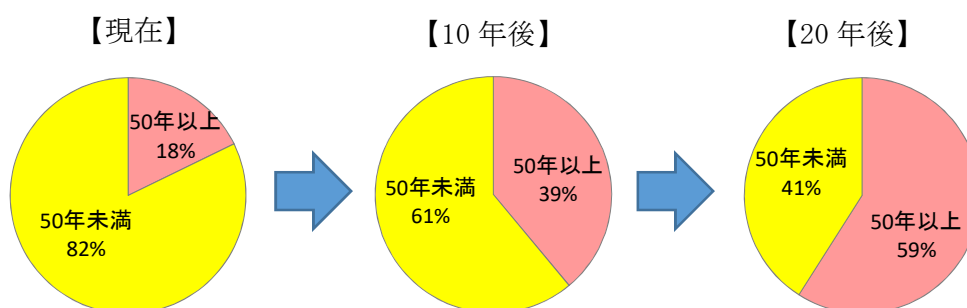


図1 建設後50年以上の施設数の増加

2. 基本的な考え方

2-1 基本方針

将来にわたって橋梁を安全に利用していくため、計画立案・点検・判定・維持管理対策といったメンテナンスサイクルを実施しながら、予防的な補修及び計画的な架換えを行います。

これにより、施設の長寿命化を図ることや、財政負担を軽減・平準化することで、効率的・効果的な維持管理を実施します。

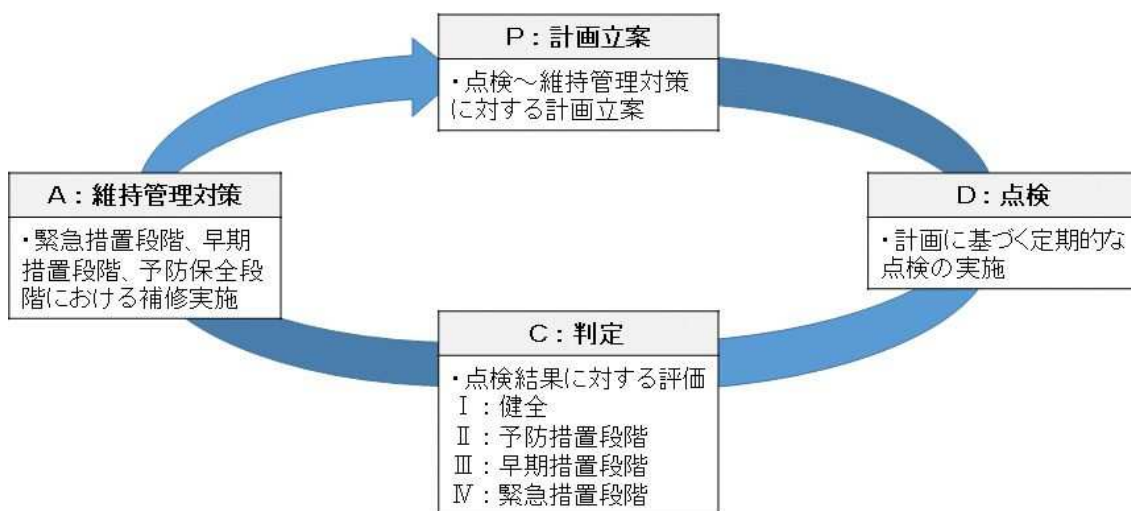


図2 PDCA サイクル型維持管理

2-2 点検

福岡県が管理する橋梁は、定期点検を実施しております。これらの点検は、「橋梁定期点検要領（平成27年3月）」に基づき実施します。

2-3 評価

点検を行う施設は、構造上の部材等の健全性に応じ4段階（Ⅰ～Ⅳ）で区分し、区分に応じ適切に措置を講じます。

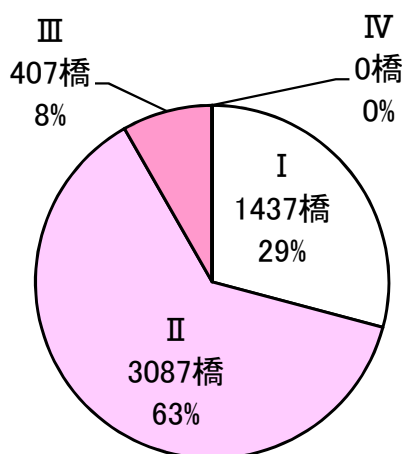
表2 評価区分

判定区分		状態
Ⅰ	健全	橋梁の機能に支障が生じていない状態であり、監視や対策を行う必要のない状態をいう。
Ⅱ	予防保全段階	橋梁の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から状況に応じて、監視や対策を行うことが望ましい状態をいう。
Ⅲ	早期措置段階	橋梁の機能に支障が生じる可能性があり、早期に監視や対策を行う必要がある状態をいう。
Ⅳ	緊急措置段階	橋梁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、緊急に対策を行う必要がある状態をいう。

3. 施設の状態等

点検により、Ⅰ～Ⅳに区分した施設総数は、4,931橋です。

そのうち、Ⅰ区分（健全）は約29%、Ⅱ区分（予防保全段階）は約63%、Ⅲ区分（早期措置段階）は約8%です。Ⅳ区分（緊急措置段階）に該当する施設はありません。



判定区分		施設数
Ⅰ	健全	1,437
Ⅱ	予防保全段階	3,087
Ⅲ	早期措置段階	407
Ⅳ	緊急措置段階	0
合計		4,931

<対象施設合計>

図3 評価区分別の施設割合

4. 計画期間

計画期間は、令和8年度（2026年度）までとします。

5. 対策の優先順位の考え方

対策の優先順位は、健全性の他、道路利用者など第三者への影響度や路線の重要度などを総合的に勘案して判断します。

①補修

判定区分Ⅲ（早期措置段階）に評価された施設の対策を推進します。

次いで、判定区分Ⅱ（予防保全段階）に評価された施設の対策を実施します。

②架換え

損傷事例の多い構造を有している橋梁や河川の基準を満足していない橋梁などについては、判定区分にかかわらず計画的に架換えを実施し、予算の平準化を図ります。

6. 対策内容・実施時期

6-1 対策内容

点検結果に応じ、ひびわれ補修工、断面修復工、剥落防止措置工等の補修、あるいは、架換えを行います。

6-2 実施時期

表3 実施計画表 (橋梁数)

区分	合計	～R2年度 (～2020)	R3年度 (2021)	R4年度 (2022)	R5年度 (2023)	R6年度 (2024)	R7年度 (2025)	R8年度 (2026)
I	10	10	0	0	0	0	0	0
II	371	59	32	16	4	0	123	137
III	407	154	84	63	20	86	0	0

※対策が複数年にまたがる場合は初年度にカウントしています。

今後の点検結果や対策の実施状況を踏まえたうえで、適宜、計画を更新し、対策を実施することとします。

7. 対策費用の概算

表4 対策費用の概算 (単位：百万円)

施設種類	平成29年度 (2017)	平成30年度 (2018)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度～令和8年度 (2021～2026)
橋梁	8,124	9,187	10,227	10,386	69,855

※平成29年度(2017)～令和2年度(2020)は実績値を記載しております。

※令和3年度(2021)～令和8年度(2026)は概算値であり、実際の予算や事業費とは異なります。

橋梁点検計画・修繕計画表(1/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1	福岡	I	大隈橋	主	筑紫野古賀線	58.9	PC橋	2016	点検			○						
2	福岡	II	神の前橋	一	猪野土井線	17.0	PC橋	1954	点検			○						
3	福岡	I	五十鈴橋	一	猪野土井線	17.0	PC橋	1954	点検			○						
4	福岡	II	稲城橋	一	別府比恵線	50.3	鋼橋	1985	点検			○			○			
5	福岡	II	雨水橋	主	福岡東環状線	68.0	PC橋	1975	点検			○			○			
6	福岡	II	仲原大橋	主	福岡東環状線	47.0	PC橋	1988	点検			○			○			
7	福岡	II	若草大橋	主	飯塚大野城線	153.5	PC橋	1997	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
8	福岡	II	宇美橋	主	福岡太宰府線	23.6	PC橋	1995	点検	○			○			○		
9	福岡	II	新大野橋	一	内住篠栗線	16.0	PC橋	1980	点検			○						
10	福岡	I	中橋	主	福岡直方線	24.0	PC橋	2013	点検			○						
11	福岡	II	正法橋	主	筑紫野古賀線	56.1	PC橋	2009	点検			○				○		
12	福岡	一	鷺白橋	一	町川原赤間線	36.9	PC橋+RC橋	2018	点検			○				○		
13	福岡	III	花鶴橋	国	R495	50.0	PC橋	1976	補修			◎	●	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工	
14	福岡	II	上方橋	国	R495	25.0	PC橋	2000	点検	○			○			○		
15	福岡	II	首羅橋	主	福岡直方線	14.5	PC橋+RC橋	1934	補修	○			○		◎	○●	断面修復工	
16	福岡	I	首羅橋側道橋下り	主	福岡直方線	16.2	鋼橋	1975	点検			○				○		
17	福岡	II	山の鼻橋	主	福岡直方線	72.9	PC橋	1980	点検	○			○			○		
18	福岡	I	首羅橋側道橋上り	主	福岡直方線	16.0	PC橋	1977	点検					○				
19	福岡	I	酒殿橋	主	福岡東環状線	31.7	PC橋	1971	点検	○					○			
20	福岡	II	水車橋	主	福岡東環状線	33.2	PC橋	1972	点検			○			○			
21	福岡	II	志免大橋	主	福岡東環状線	51.2	鋼橋	1987	点検	○			○			○		
22	福岡	III	大隈跨道橋	主	筑紫野古賀線	21.7	PC橋	1975	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工	
23	福岡	II	新須恵橋	主	筑紫野古賀線	42.5	PC橋	1984	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
24	福岡	II	宮林橋	主	筑紫野古賀線	34.5	PC橋	1985	点検			○			○			
25	福岡	II	赤坂橋	主	筑紫野古賀線	30.0	PC橋	1988	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
26	福岡	II	岩崎大橋	主	筑紫野古賀線	100.0	PC橋	1989	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
27	福岡	II	深井橋	主	筑紫野古賀線	36.9	PC橋	1990	点検			○			○			
28	福岡	II	久保新橋	主	筑紫野古賀線	30.9	PC橋	1992	点検			○			○			
29	福岡	II	大隈陸橋	主	筑紫野古賀線	51.1	PC橋	1996	補修			○			○◎	●	○	ひびわれ補修工
30	福岡	II	川原橋	主	筑紫野古賀線	18.6	PC橋	1998	点検	○			○				○	
31	福岡	II	上北川橋	主	飯塚大野城線	36.5	PC橋	1974	点検			○			○			
32	福岡	I	神武原橋	主	飯塚大野城線	19.8	PC橋	1987	点検						○			
33	福岡	II	炭焼大橋	主	飯塚大野城線	125.5	PC橋	1889	補修			○		◎	○●		断面修復工	
34	福岡	I	新石原側道橋	主	飯塚大野城線	17.5	PC橋	1984	点検			○						
35	福岡	I	新旅石大橋	主	志免須恵線	37.6	PC橋	1996	点検			○						
36	福岡	III	植木跨線橋	主	志免須恵線	213.0	PC橋	1998	補修	◎	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(2/138)

番号	事務所 支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長 (m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
37	福岡	Ⅱ	金川橋	主	宗像篠栗線	24.7	PC橋+RC橋	1972	点検	◎				○			
38	福岡	Ⅱ	橋本橋	—	町川原福岡線	32.0	PC橋	2005	点検	○			○			○	
39	福岡	Ⅱ	熊鶴橋	—	清滝古賀線	28.2	RC橋	1928	点検		○					○	
40	福岡	Ⅱ	溪雲寺橋	—	清滝古賀線	31.8	RC橋	1955	点検		○					○	
41	福岡	Ⅱ	太郎丸橋	—	清滝古賀線	29.2	RC橋	1957	点検					○			
42	福岡	Ⅱ	旦の原跨道橋	—	薦野福岡線	67.4	鋼橋	1976	補修			○		◎	○●	●	塗装塗替え工
43	福岡	Ⅱ	石ヶ崎橋	—	米多比谷山古賀線	50.7	PC橋	1971	点検		○					○	
44	福岡	Ⅱ	新薬王寺橋	—	米多比谷山古賀線	15.6	PC橋	1977	点検					○			
45	福岡	Ⅰ	今在家橋	—	米多比谷山古賀線	18.0	PC橋	2006	点検		○					○	
46	福岡	Ⅱ	古賀橋	—	米多比谷山古賀線	48.6	PC橋	1991	点検			○					
47	福岡	Ⅰ	長縄手橋	—	湊下府線	15.0	PC橋	1999	点検		○					○	
48	福岡	Ⅲ	湊前田大橋	—	湊下府線	240.9	PC橋+鋼橋	2000	補修	●	○					○	断面修復工、塗装塗替え工
49	福岡	Ⅲ	夜臼大橋	—	山田新宮線	318.0	PC橋	1994	補修	◎	●	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
50	福岡	Ⅰ	大谷橋	—	山田新宮線	17.1	PC橋	2000	点検		○					○	
51	福岡	Ⅱ	片山橋	—	猪野土井線	35.9	PC橋	1982	点検			○			○		
52	福岡	Ⅱ	新田中橋	—	猪野篠栗線	48.5	鋼橋	1958	点検			○			○	◎	
53	福岡	Ⅱ	新田中橋側道橋	—	猪野篠栗線	48.5	PC橋	1982	点検			○			○		
54	福岡	Ⅰ	水車橋	—	福岡篠栗線	15.2	PC橋+RC橋	1966	点検			○					
55	福岡	Ⅰ	扇橋	—	福岡篠栗線	51.0	PC橋	2008	点検					○			
56	福岡	Ⅲ	門松大橋	—	福岡篠栗線	211.0	PC橋+鋼橋	2003	補修	◎	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、美観改善工、橋脚防水工、塗装塗替え工
57	福岡	Ⅰ	池上橋	—	猪野篠栗線	16.9	PC橋	2009	点検					○			
58	福岡	Ⅱ	筑紫野古賀ボックス2	主	筑紫野古賀線	5.7	BOXカルハート	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
59	福岡	Ⅱ	新石原橋	主	飯塚大野城線	13.5	PC橋	1973	点検	○			○			○	
60	福岡	Ⅱ	第2萩尾橋	主	宗像篠栗線	9.0	RC橋	1971	点検	○			○			○	
61	福岡	Ⅱ	495号無名橋2	国	R495	2.5	RC橋	?	点検			○			○		
62	福岡	Ⅱ	久保橋	国	R495	9.1	RC橋	1930	補修			○			○◎	●	断面修復工
63	福岡	Ⅱ	大坪橋	国	R495	3.1	BOXカルハート	?	点検	○		○				○	
64	福岡	Ⅱ	福岡直方無名橋1	主	福岡直方線	3.6	RC橋	?	点検			○			○		
65	福岡	Ⅱ	白木橋	主	福岡直方線	12.9	PC橋	1984	点検	○			○			○	
66	福岡	Ⅰ	新椿谷橋	主	福岡直方線	7.7	PC橋	?	点検		○					○	
67	福岡	Ⅰ	久原1号橋	主	福岡直方線	4.3	BOXカルハート	?	点検	○					○		
68	福岡	Ⅱ	志免橋	主	福岡東環状線	3.8	RC橋	1986	点検			○			○		
69	福岡	Ⅱ	函渠橋	主	福岡東環状線	4.9	BOXカルハート	1995	点検			○			○		
70	福岡	Ⅱ	敷縄橋	主	福岡東環状線	5.8	PC橋	1953	点検			○			○	◎	
71	福岡	Ⅰ	板瀬橋	主	福岡東環状線	9.4	PC橋	1982	点検		○					○	
72	福岡	Ⅰ	24号ボックス1	主	福岡東環状線	2.6	BOXカルハート	?	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(3/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
73	福岡	I	24号ボックス2	主	福岡東環状線	5.6	BOXカルバート	?	点検					○				
74	福岡	I	脇田橋	主	筑紫野古賀線	5.9	BOXカルバート	2011	点検					○				
75	福岡	II	筑紫野古賀ボックス4	主	筑紫野古賀線	4.8	BOXカルバート	?	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
76	福岡	II	下見当橋	主	筑紫野古賀線	2.4	BOXカルバート	?	点検			○			○			
77	福岡	II	汐井掛3号橋	主	筑紫野古賀線	6.7	BOXカルバート	1979	補修			○		◎	○●		断面修復工	
78	福岡	II	寺浦橋	主	筑紫野古賀線	5.9	RC橋	1962	点検			○			○			
79	福岡	I	内の松橋	主	筑紫野古賀線	7.5	BOXカルバート	?	点検			○					○	
80	福岡	I	藤川橋	主	筑紫野古賀線	12.9	PC橋	1995	点検			○					○	
81	福岡	I	的野橋	主	筑紫野古賀線	3.6	BOXカルバート	1962	点検					○				
82	福岡	III	花見踏線橋	主	筑紫野古賀線	12.3	PC橋	1971	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工	
83	福岡	II	汐井掛1号橋	主	筑紫野古賀線	4.8	BOXカルバート	1979	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工	
84	福岡	II	汐井掛2号橋	主	筑紫野古賀線	4.8	BOXカルバート	1979	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工	
85	福岡	II	筑紫野古賀ボックス1	主	筑紫野古賀線	4.6	BOXカルバート	?	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
86	福岡	II	植木1号橋	主	筑紫野古賀線	9.8	BOXカルバート	?	補修			○			○◎	●	断面修復工	
87	福岡	I	筑紫野古賀ボックス3	主	筑紫野古賀線	4.0	BOXカルバート	?	点検			○					○	
88	福岡	II	畑田橋	主	筑紫野古賀線	7.0	BOXカルバート	1974	補修			○		◎	○●		断面修復工	
89	福岡	I	筑紫野古賀ボックス5	主	筑紫野古賀線	3.0	BOXカルバート	?	点検			○					○	
90	福岡	I	下山田2号橋	主	筑紫野古賀線	3.5	BOXカルバート	1982	点検			○					○	
91	福岡	I	筑紫野古賀ボックス6	主	筑紫野古賀線	2.9	BOXカルバート	?	点検					○				
92	福岡	II	下川橋	主	筑紫野古賀線	2.3	BOXカルバート	1966	点検	○			○				○	
93	福岡	II	道坂橋	主	筑紫野古賀線	14.4	PC橋	1969	点検	○			○				○	
94	福岡	II	松原橋	主	筑紫野古賀線	8.0	PC橋	1965	点検			○				○		
95	福岡	II	大谷2号橋	主	飯塚大野城線	4.1	RC橋	1978	点検			○				○		
96	福岡	II	新佐谷橋	主	飯塚大野城線	10.4	PC橋	1974	点検			○				○		
97	福岡	II	菖蒲橋	主	飯塚大野城線	10.2	PC橋	1988	点検			○				○		
98	福岡	II	大谷1号橋	主	飯塚大野城線	6.2	RC橋	1978	点検			○				○		
99	福岡	II	大谷3号橋	主	飯塚大野城線	6.1	RC橋	1978	点検			○				○		
100	福岡	II	本谷橋	主	飯塚大野城線	5.8	RC橋	1976	点検			○				○		
101	福岡	II	飯塚大野城ボックス1	主	飯塚大野城線	4.8	BOXカルバート	?	点検					○				
102	福岡	II	花園橋	主	飯塚大野城線	10.3	PC橋	1976	点検			○				○		
103	福岡	II	石柙橋	主	福岡太宰府線	2.9	BOXカルバート	1926	補修			○			○◎	●	断面修復工	
104	福岡	II	子安橋	主	福岡太宰府線	14.1	PC橋	1983	点検			○			○			
105	福岡	II	原田橋	主	福岡太宰府線	9.2	PC橋	1995	点検	○			○				○	
106	福岡	II	第2田富橋	主	福岡太宰府線	2.6	RC橋	1926	補修			○			○◎	●	断面修復工	
107	福岡	II	須川新橋	主	志免須恵線	9.4	PC橋	1996	点検			○			○			
108	福岡	II	志免ボックス1号橋	主	志免須恵線	4.0	BOXカルバート	1995	点検	○			○				○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(4/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
109	福岡	II	志免須恵BPボックス	主	志免須恵線	2.3	BOXカルバート	?	点検	○			○			○	
110	福岡	II	旅石ボックス1号橋	主	志免須恵線	2.0	BOXカルバート	1995	点検	○			○			○	
111	福岡	II	志免須恵ボックス1	主	志免須恵線	2.0	BOXカルバート	?	点検	○			○			○	
112	福岡	I	第4萩尾橋	主	宗像篠栗線	2.0	BOXカルバート	1972	点検			○					
113	福岡	II	弥栄橋	主	宗像篠栗線	4.4	RC橋	1972	点検	◎				○			
114	福岡	II	飯盛橋	主	宗像篠栗線	7.0	PC橋	1970	点検				○				
115	福岡	II	第3萩尾橋	主	宗像篠栗線	7.6	RC橋	1972	点検			○			○		
116	福岡	II	第二弥栄橋	主	宗像篠栗線	2.5	BOXカルバート	1972	点検				○				
117	福岡	III	宗像篠栗無名橋1	主	宗像篠栗線	6.4	RC橋	?	補修	◎			○	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
118	福岡	II	金出橋	主	宗像篠栗線	2.5	BOXカルバート	1971	点検					○			
119	福岡	II	第1萩尾橋	主	宗像篠栗線	5.0	PC橋	1996	点検				○				
120	福岡	II	新栄谷橋	一	内住篠栗線	8.8	PC橋	1978	点検		○					○	
121	福岡	II	新花廻橋	一	内住篠栗線	7.5	RC橋	1978	点検		○					○	
122	福岡	II	川原橋	一	町川原福岡線	3.0	RC橋	1930	点検				○				
123	福岡	II	千田橋	一	町川原福岡線	2.0	BOXカルバート	?	点検				○				
124	福岡	I	清瀧橋	一	清瀧古賀線	9.5	RC橋	1996	点検				○				
125	福岡	I	麦田橋	一	清瀧古賀線	4.6	BOXカルバート	?	点検				○				
126	福岡	III	薦野橋	一	薦野福岡線	11.6	RC橋	1934	架換	×	×	×	×	×	○		
127	福岡	I	米多比橋	一	米多比谷山古賀線	10.4	PC橋	1980	点検				○				
128	福岡	I	536号ボックス1	一	米多比谷山古賀線	2.5	BOXカルバート	?	点検				○				
129	福岡	II	新谷山橋	一	米多比谷山古賀線	13.6	PC橋	1978	点検				○				
130	福岡	II	源造松橋	一	米多比谷山古賀線	3.8	BOXカルバート	?	点検					○			
131	福岡	II	新開橋	一	湊下府線	4.1	RC橋	1933	点検	○						○	
132	福岡	II	第1号橋	一	湊塩浜線	8.2	RC橋	1967	点検				○			○	
133	福岡	II	第2号橋	一	湊塩浜線	2.6	BOXカルバート	1968	点検				○			○	
134	福岡	II	山田新宮ボックス1	一	山田新宮線	2.9	BOXカルバート	?	点検				○			○	
135	福岡	II	須川橋	一	山田新宮線	3.5	RC橋	1918	点検				○			○	
136	福岡	I	山田新宮ボックス2	一	山田新宮線	2.9	BOXカルバート	?	点検		○					○	
137	福岡	I	滑石橋	一	山田新宮線	10.7	PC橋	2004	点検				○				
138	福岡	II	宮の前橋	一	谷尾仲線	8.9	RC橋	1962	点検				○			○	
139	福岡	I	七俵橋	一	谷尾仲線	8.0	PC橋	1983	点検				○				
140	福岡	II	猪野土井ボックス1	一	猪野土井線	2.0	BOXカルバート	?	点検				○				
141	福岡	II	猪野橋	一	猪野篠栗線	12.6	PC橋	1965	点検	○						○	
142	福岡	II	辺木橋	一	猪野篠栗線	2.5	BOXカルバート	?	点検	○			○			○	
143	福岡	II	別府比恵ボックス1	一	別府比恵線	2.6	BOXカルバート	?	点検				○			○	
144	福岡	II	福岡篠栗無名橋1	一	福岡篠栗線	2.6	RC橋	?	点検				○			○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(5/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
145	福岡	I	口の坪橋	—	福岡篠栗線	18.9	BOXカルハート	2011	点検					○			
146	福岡	II	福岡篠栗ボックス1	—	福岡篠栗線	4.7	BOXカルハート	?	点検			○			○		
147	福岡	II	乙犬1号橋	—	福岡篠栗線	2.4	BOXカルハート	?	点検	○			○				○
148	福岡	I	篠栗1号橋	—	福岡篠栗線	2.1	BOXカルハート	?	点検			○					
149	福岡	II	上府大橋	—	小竹下府線	70.5	PC橋	2010	補修		○			○	◎	●	断面修復工
150	福岡	II	下の府橋	—	小竹下府線	15.5	PC橋	2009	点検			○			○		
151	福岡	III	南大橋	—	猪野篠栗線	15.0	PC橋	1971	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
152	福岡	I	小春橋(上り)	主	筑紫野古賀線	13.6	PC橋	2013	点検	○					○		
153	福岡	I	すじかい橋(上り)	国	R495	19.2	PC橋	2008	点検	○					○		
154	福岡	II	すじかい橋(下り)	国	R495	14.9	PC橋	2007	点検			○			○		
155	福岡	I	山ノ神橋	—	猪野篠栗線	10.5	PCプレテン床版橋	2011	点検				○				
156	福岡	II	福岡篠栗無名橋2	—	福岡篠栗線	2.6	RC床版橋	?	点検			○			○		
157	福岡	II	吉田橋	—	福岡篠栗線	8.1	BOXカルハート(RC)	?	点検			○			○		
158	福岡	I	小春橋(下り)	—	筑紫野古賀線	13.6	PCプレテン床版橋	2014	点検		○					○	
159	前原	I	門口橋	主	大野城二丈線	27.1	PC橋	1972	点検			○					
160	前原	II	汐井橋	主	福岡志摩前原線	31.6	PC橋	1974	点検				○				
161	前原	I	加布羅橋	主	福岡志摩前原線	37.0	PC橋	1965	点検				○				
162	前原	I	初川橋	主	福岡志摩線	16.5	PC橋	2014	点検			○					
163	前原	II	筒井高架橋	主	前原富士線	230.0	PC橋	1992	補修	○◎	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
164	前原	II	新蛇石橋	主	前原富士線	33.0	PC橋	1981	点検		○			○			
165	前原	III	渡瀬橋	主	前原富士線	27.4	PC橋	1993	補修	○			◎	●	○		断面修復工
166	前原	I	龍乃目橋	主	前原富士線	15.4	PC橋	2004	点検		○					○	
167	前原	II	富田橋	主	前原富士線	19.7	PC橋	1995	点検		○			○			
168	前原	II	第一小蔵橋	主	前原富士線	17.2	PC橋	2000	点検		○			○			
169	前原	II	第二小蔵橋	主	前原富士線	14.6	PC橋	2001	点検	○					○		
170	前原	I	新石坂橋	主	前原富士線	46.0	PC橋	2000	点検	○					○		
171	前原	I	小蔵橋	主	前原富士線	24.2	PC橋	1996	点検	○					○		
172	前原	II	坂本橋	主	大野城二丈線	18.5	PC橋	1971	点検			○			○		
173	前原	II	立角橋	主	大野城二丈線	27.7	PC橋	1975	点検		○			○			
174	前原	III	高上橋	主	大野城二丈線	30.0	PC橋	1976	補修	◎●	●	○●	●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
175	前原	II	小西橋	主	大野城二丈線	34.5	PC橋	1998	点検		○			○			
176	前原	I	深江ランプ跨線橋	主	大野城二丈線	50.0	PC橋	1982	点検	○					○		
177	前原	II	大石橋	主	福岡志摩前原線	26.9	耐候性鋼材	1970	点検					○			
178	前原	II	福丸橋	主	福岡早良大野城線	23.6	PC橋	1995	点検					○			
179	前原	II	王丸山橋	主	福岡早良大野城線	32.0	PC橋	1994	点検			○			○		
180	前原	II	平石橋	主	福岡志摩線	17.6	PC橋	1992	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(6/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
181	前原	Ⅱ	松本橋	主	福岡志摩線	16.8	PC橋	1971	点検			○			○		
182	前原	Ⅱ	大山橋	—	藤川二丈線	93.0	PC橋	1998	点検		○			○			
183	前原	Ⅲ	浮嶽狭橋	—	藤川二丈線	81.0	鋼橋	1998	補修	◎			○	●	○		ひびわれ補修工
184	前原	Ⅱ	新胡麻田橋	—	藤川二丈線	18.9	PC橋	1990	点検	○			○			○	
185	前原	Ⅱ	吉原橋	—	宮ノ浦前原線	65.5	PC橋	1983	点検				○				
186	前原	Ⅰ	奇徳橋	—	瑞梅寺池田線	14.6	PC橋	1980	点検		○					○	
187	前原	Ⅱ	井原山橋	—	瑞梅寺池田線	35.0	鋼橋	1973	点検		○			○			
188	前原	Ⅲ	瑞梅寺橋	—	瑞梅寺池田線	24.0	PC橋	1972	補修		○			◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
189	前原	Ⅱ	正恵橋	—	瑞梅寺池田線	27.9	PC橋	1973	点検	○				○		○	
190	前原	Ⅱ	三雲橋	—	瑞梅寺池田線	33.1	PC橋	2001	点検					○			
191	前原	Ⅱ	天神橋	—	大門有田線	34.0	PC橋	1974	点検					○			
192	前原	Ⅱ	柳橋	—	大門有田線	31.2	PC橋	1980	点検	○						○	
193	前原	Ⅱ	平原橋	—	大門有田線	29.0	PC橋	1980	点検					○			
194	前原	Ⅱ	弁天橋	—	小富士加布里線	218.4	PC橋	1979	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
195	前原	Ⅱ	第二上田橋	—	波呂神在線	19.0	PC橋	1987	点検					○			
196	前原	Ⅱ	神在橋	—	本加布里停車場線	42.0	PC橋	2008	点検				○				
197	前原	Ⅰ	小柳橋	主	前原富士線	7.4	RCT桁橋	?	点検				○				
198	前原	Ⅰ	宇土橋	主	大野城二丈線	8.0	PCプレテン桁橋	1966	点検				○				
199	前原	Ⅱ	分田橋	主	大野城二丈線	8.0	PCプレテン桁橋	1976	点検				○			○	
200	前原	Ⅰ	岩渕橋	主	大野城二丈線	14.0	PCプレテン床版橋	1976	点検				○				
201	前原	Ⅱ	長瀬橋	主	大野城二丈線	12.0	PCプレテン桁橋	1972	点検			○			○		
202	前原	Ⅱ	寺の前橋	主	大野城二丈線	5.5	RC床版橋	1961	点検	○				○		○	
203	前原	Ⅱ	高江橋	主	大野城二丈線	14.0	PCプレテン床版橋	1976	点検			○			○		
204	前原	Ⅱ	中村橋	主	福岡志摩前原線	3.2	BOXカルバート(PC)	?	点検				○			○	
205	前原	Ⅰ	松原橋	主	福岡志摩前原線	12.9	PCプレテン床版橋	1985	点検					○			
206	前原	Ⅱ	第二加布羅橋	主	福岡志摩前原線	7.1	RCT桁橋	?	点検				○			○	
207	前原	Ⅱ	元禄橋	主	福岡志摩前原線	7.7	RC床版橋	1960	点検			○				○	
208	前原	Ⅱ	導目木橋	主	福岡志摩前原線	5.3	RC床版橋	1961	点検			○				○	
209	前原	Ⅱ	砂魚橋	主	福岡志摩前原線	4.2	RC床版橋	1943	点検				○			○	◎
210	前原	Ⅱ	野北1号橋	主	福岡志摩前原線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
211	前原	Ⅰ	高祖橋	主	福岡早良大野城線	5.7	PCプレテン桁橋	1984	点検			○				○	
212	前原	Ⅱ	井田原橋	主	福岡志摩線	6.2	PCプレテン桁橋	?	点検				○			○	
213	前原	Ⅱ	蛇石橋	主	前原富士線	5.6	RCT桁橋	?	補修	◎	●	○●		○			断面修復工
214	前原	Ⅰ	中島橋	主	前原富士線	10.5	RCT桁橋	?	点検			○				○	
215	前原	Ⅱ	古土呂橋	主	前原富士線	3.9	RC床版橋	1962	点検					○			
216	前原	Ⅱ	孝の木橋	主	前原富士線	2.8	RC床版橋	1934	点検	○				○		○◎	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(7/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
217	前原	II	早良牟田橋	主	前原富士線	4.0	RC床版橋	1938	点検	○			○				○◎
218	前原	I	掘橋	主	前原富士線	2.8	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○
219	前原	II	柏木橋	主	前原富士線	8.5	RC床版橋	1934	点検	○			○				○◎
220	前原	II	新多久橋	主	前原富士線	11.0	PCプレテン桁橋	1990	点検		○			○			
221	前原	I	荒毛橋	主	前原富士線	3.3	RC床版橋	1935	点検				○				
222	前原	II	白糸2号橋	主	前原富士線	2.3	RC床版橋	?	点検					○			
223	前原	I	車の前橋	主	前原富士線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
224	前原	II	無名1号橋	主	前原富士線	2.7	RC床版橋	?	点検				○				
225	前原	II	大蔵橋	主	前原富士線	5.9	RC床版橋	1962	点検					○			
226	前原	II	谷橋	主	大野城二丈線	5.3	RC床版橋	1965	点検				○		○		
227	前原	II	第二末永橋	主	大野城二丈線	2.7	RC床版橋	1969	点検		○			○			
228	前原	I	雉琴橋	主	大野城二丈線	8.0	PCプレテン桁橋	1973	点検				○				
229	前原	II	波呂1号橋	主	大野城二丈線	3.7	RC床版橋	1961	点検		○			○			
230	前原	II	今川橋	主	大野城二丈線	3.1	RC床版橋	1957	点検				○		○		◎
231	前原	I	高田橋	主	大野城二丈線	6.5	RC床版橋	1962	点検		○						○
232	前原	I	川付橋	主	大野城二丈線	3.5	BOXカルバート(RC)	2006	点検	○					○		
233	前原	I	幸橋	主	大野城二丈線	9.8	PCプレテン床版橋	1971	点検				○				
234	前原	I	末永橋	主	大野城二丈線	3.8	RC床版橋	1969	点検				○				
235	前原	II	新川橋	主	大野城二丈線	14.1	PCプレテン床版橋	1996	点検				○		○		
236	前原	II	第三幸田橋	主	大野城二丈線	2.5	RC床版橋	1955	点検				○		○		◎
237	前原	I	第二今川橋	主	大野城二丈線	2.6	RCラーメン橋	1960	点検				○				
238	前原	I	一貴山橋	主	大野城二丈線	2.9	RC床版橋	1957	点検	○					○		
239	前原	II	新町橋	主	福岡志摩前原線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
240	前原	II	古牟田橋	主	福岡志摩前原線	2.5	RC床版橋	1965	点検				○				
241	前原	II	花掛橋	主	福岡志摩前原線	2.9	RC床版橋	?	点検					○			
242	前原	I	西古牟田橋	主	福岡志摩前原線	3.4	RC床版橋	1960	点検					○			
243	前原	I	浜橋	主	福岡志摩前原線	3.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
244	前原	I	御床橋	主	福岡志摩前原線	4.2	RC床版橋	2007	点検		○						○
245	前原	II	大口橋	主	福岡志摩前原線	5.7	RCラーメン橋	1990	点検				○				
246	前原	II	新田橋	主	福岡志摩前原線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
247	前原	II	志摩橋	主	福岡志摩前原線	6.0	RCラーメン橋	1982	点検				○				
248	前原	I	奥の上川橋	主	福岡志摩前原線	5.7	RC床版橋	2003	点検					○			
249	前原	II	小金丸1号橋	主	福岡志摩前原線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
250	前原	II	黒牟田橋	主	福岡志摩前原線	3.0	BOXカルバート(PC)	1985	点検				○				
251	前原	II	小富士1号橋	主	福岡志摩前原線	2.6	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
252	前原	II	餅田橋	主	福岡志摩前原線	3.5	BOXカルバート(PC)	1986	点検				○				○

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(8/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
253	前原	Ⅱ	王丸橋	主	福岡早良大野城線	12.0	PCプレテン床版橋	1988	点検			○						
254	前原	Ⅱ	川口橋	主	福岡早良大野城線	7.6	RC床版橋	1976	点検		○						○	
255	前原	Ⅰ	風神橋	主	福岡早良大野城線	8.7	PCプレテン桁橋	?	点検					○				
256	前原	Ⅱ	塚原橋	主	福岡早良大野城線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
257	前原	Ⅱ	吉田橋	主	福岡志摩線	5.2	RC床版橋	?	点検	○			○				○	
258	前原	Ⅱ	栈敷橋	主	福岡志摩線	4.1	RCラーメン橋	?	点検		○			○				
259	前原	Ⅱ	吉田1号橋	主	福岡志摩線	3.8	RCラーメン橋	?	点検		○			○				
260	前原	Ⅱ	胡麻田橋	—	藤川二丈線	4.7	RCラーメン橋	1989	点検				○					
261	前原	Ⅰ	木ノ元橋	—	藤川二丈線	12.2	PCボステン床板橋	1984	点検				○					
262	前原	Ⅱ	吉井橋	—	藤川二丈線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工、断面修復工
263	前原	Ⅱ	中村橋	—	藤川二丈線	10.5	PCプレテン桁橋	1979	点検				○					
264	前原	Ⅰ	松ヶ枝橋	—	船越前原線	3.2	RCラーメン橋	1963	点検					○				
265	前原	Ⅱ	小柳橋	—	船越前原線	13.2	PCプレテン床版橋	1991	点検	○						○		
266	前原	Ⅱ	浜橋	—	船越前原線	2.3	RC床版橋	1962	点検	○						○		
267	前原	Ⅱ	榎木田橋	—	船越前原線	3.0	RC床版橋	1966	点検				○					
268	前原	Ⅰ	前田橋	—	船越前原線	10.4	RCラーメン橋	?	点検					○				
269	前原	Ⅱ	犬鳴橋	—	船越前原線	2.1	RC床版橋	1962	点検					○				
270	前原	Ⅰ	大町橋	—	船越前原線	10.7	PCプレテン床版橋	1988	点検					○				
271	前原	Ⅱ	有竹橋	—	宮ノ浦前原線	7.0	PCプレテン床版橋	1978	点検		○						○	
272	前原	Ⅱ	馬場橋	—	宮ノ浦前原線	2.4	RCラーメン橋	1963	点検					○				
273	前原	Ⅱ	油比橋	—	宮ノ浦前原線	2.7	BOXカルバート(PC)	1990	点検					○				
274	前原	Ⅱ	浦志1号橋	—	宮ノ浦前原線	2.6	BOXカルバート(PC)	1987	点検					○				
275	前原	Ⅱ	島野橋	—	宮ノ浦前原線	4.3	RC床版橋	1978	点検					○				
276	前原	Ⅱ	第二新開橋	—	宮ノ浦前原線	3.1	RC床版橋	1967	点検					○				
277	前原	Ⅰ	瑞梅寺谷川1号橋	—	端梅寺池田線	8.6	PCプレテン床版橋	2005	点検				○					
278	前原	Ⅰ	波多江1号橋	—	端梅寺池田線	2.8	RC床版橋	?	点検	○						○		
279	前原	Ⅱ	藤坂橋	—	雷山前原線	5.6	RCラーメン橋	1963	点検					○				
280	前原	Ⅰ	八千代橋	—	大門有田線	3.6	RCラーメン橋	?	点検				○					
281	前原	Ⅱ	八郎橋	—	大門有田線	3.9	RC床版橋	1978	点検	○						○		
282	前原	Ⅱ	井田橋	—	大門有田線	4.1	RC床版橋	1979	点検					○				
283	前原	Ⅱ	原橋	—	大門有田線	2.0	RC床版橋	?	点検				○					
284	前原	Ⅰ	恵比崎橋	—	桜井太郎丸線	7.8	PCプレテン床版橋	1984	点検					○				
285	前原	Ⅱ	蔵ノ下橋	—	桜井太郎丸線	2.4	BOXカルバート(PC)	1984	点検	○						○		
286	前原	Ⅱ	柚津橋	—	桜井太郎丸線	3.5	BOXカルバート(PC)	1985	点検	○						○		
287	前原	Ⅱ	谷の前橋	—	桜井太郎丸線	9.6	PCプレテン床版橋	1988	点検				○					
288	前原	Ⅱ	桜井1号橋	—	桜井太郎丸線	9.0	BOXカルバート(RC)	1993	補修		○				○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(9/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
289	前原	I	末松橋	—	桜井吉田線	13.8	PCプレテン床版橋	2003	点検					○			
290	前原	Ⅲ	桜井2号橋	—	桜井吉田線	2.0	RC床版橋	?	補修	◎	●	●	○				断面修復工
291	前原	Ⅱ	桜井3号橋	—	桜井吉田線	3.0	RC床版橋	?	点検					○			
292	前原	Ⅱ	小富士橋	—	小富士加布里線	13.6	PCプレテン桁橋	?	点検		○					○	
293	前原	Ⅲ	加布里1号橋	—	小富士加布里線	2.3	RC床版橋	?	補修				◎	○●		○	断面修復工、表面含浸工
294	前原	Ⅱ	加布里2号橋	—	小富士加布里線	2.3	RC床版橋	?	点検					○			
295	前原	Ⅱ	波呂橋	—	波呂神在線	9.2	PCプレテン床版橋	1975	点検					○			
296	前原	Ⅱ	第2神在橋	—	波呂神在線	5.3	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
297	前原	Ⅱ	第一神在橋	—	波呂神在線	6.4	RC床版橋	1968	点検		○					○	
298	前原	Ⅱ	古屋敷橋	—	本加布里停車場線	7.0	PCプレテン桁橋	1994	点検		○					○	
299	前原	I	新久保田橋	主	福岡志摩前原線	47.0	BOXカルバート(PC)	2014	点検	○						○	
300	前原	Ⅱ	新泊橋	—	津和崎潤線	33.6	PC単純桁	2011	点検		○			○			
301	前原	I	別処橋	主	前原富士線	9.1	PCプレテン床版橋	2007	点検	○						○	
302	久留米	Ⅱ	六五郎橋	主	佐賀八女線	450.0	鋼橋	1944	補修	○		◎	○●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
303	久留米	Ⅲ	今川橋	主	八女香春線	65.5	RC橋+鋼橋	1933	架換	×	×	×	○				
304	久留米	Ⅱ	下川原橋	主	久留米筑後線	16.6	RC橋+PC橋	1939	点検	○			○			○◎	
305	久留米	Ⅱ	下川原橋側道橋	主	久留米筑後線	16.6	鋼橋	1975	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工
306	久留米	Ⅲ	今朝丸橋	主	久留米小郡線	134.4	鋼橋	1982	補修	●	○●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
307	久留米	Ⅱ	城島橋	—	城島三瀬線	21.3	RC橋	1961	点検			○					
308	久留米	Ⅱ	中央橋	—	田主丸停車場線	34.8	RC橋+鋼橋	1954	補修		○◎	●	○				断面修復工
309	久留米	Ⅲ	筑後川橋	—	中尾大刀洗線	473.7	鋼橋+PC橋+RC橋	1931	架換		×	×	×	×	×	×	
310	久留米	Ⅲ	長野橋	—	保木吉井線	78.0	鋼橋	1961	架換	×	×	×	×	×	×	×	
311	久留米	Ⅱ	豆津橋	国	R264	355.0	PC橋	1993	点検		○			○			
312	久留米	Ⅱ	大板井橋	国	R500	116.0	PC橋	1975	点検			○				○	
313	久留米	Ⅱ	小田橋	主	諸富西島線	31.3	PC橋	1968	点検			○					
314	久留米	Ⅱ	傘橋	主	久留米柳川線	53.1	PC橋	1970	点検		○			○			
315	久留米	Ⅲ	若宮橋	主	久留米城島大川線	64.2	PC橋	1961	補修	◎		●	○				断面修復工
316	久留米	Ⅱ	ながた陸橋(上り)	主	久留米筑紫野線	40.1	PC橋	1978	点検			○				○	
317	久留米	Ⅱ	鬼川原橋	—	本郷基山停車場線	110.0	PC橋	1984	点検					○			
318	久留米	Ⅱ	松崎大橋	主	久留米筑紫野線	149.0	PC橋	1987	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
319	久留米	I	神代橋	主	久留米筑紫野線	390.2	PCポステン箱桁橋	2016	点検	○						○	
320	久留米	Ⅱ	高成橋	—	八重亀萱野来春線	56.4	PC橋	1960	点検					○			
321	久留米	Ⅱ	角間大橋	—	保木吉井線	30.5	RC橋	1967	点検				○				
322	久留米	Ⅱ	寿橋	主	八女香春線	131.0	PC橋	2014	点検	○			○			○	
323	久留米	Ⅱ	大橋橋	国	R322	42.7	PC橋	1969	点検			○				○	
324	久留米	Ⅱ	平方陸橋	国	R322	145.2	PC橋	1975	点検			○				○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(10/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
325	久留米	II	富安橋	国	R322	47.4	PC橋	1992	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
326	久留米	II	三条陸橋	国	R322	108.6	PC橋	1993	補修		○			○◎	●	●	ひびわれ補修工、断面修復工
327	久留米	II	合川大橋	国	R322	361.0	PC橋	1988	点検	○			○			○	
328	久留米	II	新下弓削橋	国	R322	23.3	PC橋	1979	点検			○			○		
329	久留米	II	高良川橋	国	R322	29.3	RC橋	1938	点検	○			○			○◎	
330	久留米	II	青木大橋	国	R385	168.1	PC橋	1991	補修		○			○◎	●	●	断面修復工
331	久留米	II	青木中津大橋	国	R385	392.0	PC橋	1982	点検	○			○			○	
332	久留米	II	水島橋	国	R500	20.2	RC床版橋	2001	点検			○			○		
333	久留米	II	大藪橋	主	鳥栖朝倉線	15.5	PC橋	1985	点検			○					
334	久留米	I	鷓木橋	主	鳥栖朝倉線	16.2	RC橋	1930	点検					○			
335	久留米	I	鴨屋敷橋	主	鳥栖朝倉線	15.7	PC橋	1994	点検		○					○	
336	久留米	II	江戸橋	主	鳥栖朝倉線	80.5	PC橋	1985	点検			○					
337	久留米	II	二又川橋	主	鳥栖朝倉線	19.7	PC橋	1985	点検			○					
338	久留米	II	鳥飼橋	主	鳥栖朝倉線	15.7	PC橋	1989	点検			○			○		
339	久留米	III	桂川橋	主	鳥栖朝倉線	14.7	RC橋	1930	架換	×	×	×	×	×	×	×	
340	久留米	III	佐田川橋	主	鳥栖朝倉線	32.4	RC橋	1932	架換	×	×	×	×	×	×	×	
341	久留米	II	六五郎橋側道橋	主	佐賀八女線	450.0	鋼橋	1982	補修	○		◎	○●	●	○		塗装塗替え工
342	久留米	III	大清橋	主	佐賀八女線	49.9	RC橋+PC橋	1963	架換	×	×	×	×	○			
343	久留米	II	天満橋	主	佐賀八女線	24.6	RC橋+PC橋	1961	補修	●	●	○●		○			断面修復工
344	久留米	II	小森野橋	主	久留米基山筑紫野線	368.4	鋼橋	1957	点検	○			○			○	
345	久留米	II	小森野橋側道橋	主	久留米基山筑紫野線	369.0	鋼橋	2000	点検			○			○		
346	久留米	III	新浜橋	主	久留米基山筑紫野線	227.0	PC橋	1969	補修	○		◎	●	●	○		断面修復工
347	久留米	II	崎村橋	主	諸富西島線	56.7	PC橋	1988	点検		○			○			
348	久留米	II	江見手橋	主	諸富西島線	32.9	PC橋	1973	点検					○			
349	久留米	II	津福上橋	主	久留米柳川線	16.7	PC橋	1999	点検		○			○			
350	久留米	II	津福下橋	主	久留米柳川線	14.8	PC橋	1986	点検		○			○			
351	久留米	II	水分橋	主	甘木田主丸線	59.6	RC橋	1937	架換	×	×	×	×	×	×	×	
352	久留米	I	古賀坂水門橋	主	久留米城島大川線	32.2	PC橋	1981	点検			○					
353	久留米	II	番所橋	主	久留米城島大川線	45.1	PC橋	1969	点検		○			○			
354	久留米	II	田代橋	主	久留米城島大川線	19.8	PC橋	1972	点検			○			○		
355	久留米	I	藤波橋	主	八女香春線	30.1	PC橋	1994	点検			○					
356	久留米	II	朝田橋	主	八女香春線	29.7	RC橋+PC橋	1930	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
357	久留米	II	新沓形橋	主	久留米筑紫野線	18.4	PC橋	1980	点検			○			○		
358	久留米	II	大刀洗川橋	主	久留米筑紫野線	33.8	PC橋	2002	点検		○			○			
359	久留米	II	干潟陸橋	主	久留米筑紫野線	20.6	PC橋	1981	補修			○		◎	○●		断面修復工
360	久留米	II	中原橋	主	田主丸黒木線	36.2	RC橋+PC橋	1983	架換			×	×	×	×	×	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(11/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
361	久留米	Ⅱ	麦生橋	主	田主丸黒木線	16.4	PC橋	1981	架換		×	×	×	×	×	×	
362	久留米	Ⅰ	三津留橋	主	甘木朝倉田主丸線	23.7	PCプレテン床版橋	2018	点検					○			
363	久留米	Ⅰ	管南橋	主	甘木朝倉田主丸線	22.0	PC橋	1966	点検			○					
364	久留米	Ⅱ	西の宮橋	主	久留米浮羽線	36.0	PC橋	1964	点検			○			○		
365	久留米	Ⅰ	西の宮橋側道橋	主	久留米浮羽線	37.0	PCボスステン箱桁橋	2004	点検			○					
366	久留米	Ⅱ	十郎丸橋	主	久留米浮羽線	15.3	RC橋+PC橋	1973	点検			○			○		
367	久留米	Ⅱ	陣屋川橋	主	久留米浮羽線	52.0	PC橋	1987	点検			○			○		
368	久留米	Ⅱ	柳瀬橋	主	久留米浮羽線	40.5	PC橋	2002	点検			○					
369	久留米	Ⅱ	草抜橋	主	久留米浮羽線	34.8	PC橋	1997	点検	○			○			○	
370	久留米	Ⅱ	前川橋	主	久留米浮羽線	23.8	PC橋	1994	点検		○			○			
371	久留米	Ⅱ	稲崎橋	主	久留米浮羽線	14.9	PC橋	1999	点検			○			○		
372	久留米	Ⅲ	宮ノ陣橋	主	久留米小郡線	401.0	鋼橋	1986	補修	◎●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
373	久留米	Ⅱ	新思案橋	主	久留米小郡線	38.8	PC橋	1994	点検			○			○		
374	久留米	Ⅱ	大保橋	主	久留米小郡線	27.5	PC橋	1990	点検		○			○			
375	久留米	Ⅰ	三沢橋	主	久留米小郡線	15.5	PC橋	2000	点検			○					
376	久留米	Ⅱ	津古橋	主	久留米小郡線	20.2	PC橋	1979	点検	○			○			○	
377	久留米	Ⅱ	津古跨線橋	主	久留米小郡線	203.7	PC橋	1994	補修	○			○	◎	●	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
378	久留米	Ⅱ	荒木橋	主	瀬高久留米線	54.5	PC橋	1981	点検			○			○		
379	久留米	Ⅰ	西牟田ボックス橋	主	瀬高久留米線	6.3	RC橋	1997	点検	○					○		
380	久留米	Ⅰ	三瀨大橋	主	瀬高久留米線	71.5	RC橋	1997	点検		○					○	
381	久留米	Ⅲ	浮羽大橋	一	朝田日田線	164.7	鋼橋	1980	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
382	久留米	Ⅱ	上合所橋	一	朝田日田線	20.5	PC橋	1978	点検			○			○		
383	久留米	Ⅲ	分田橋	一	朝田日田線	30.6	RC橋	1933	架換	×	×	×	○				
384	久留米	Ⅱ	馬場橋	一	朝田日田線	20.8	RC橋	1934	点検		○			○			
385	久留米	Ⅱ	中村橋	一	朝田日田線	21.5	PC橋	1978	点検		○			○			
386	久留米	Ⅰ	注連原橋	一	朝田日田線	22.3	PC橋	2014	点検		○					○	
387	久留米	Ⅰ	新両国橋	一	坊所城島線	49.3	PC橋	2001	点検	○					○		
388	久留米	Ⅱ	下田橋	一	坊所城島線	115.0	PC橋	1993	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工、断面修復工
389	久留米	Ⅱ	下田大橋	一	坊所城島線	456.0	PC橋	1994	点検			○					
390	久留米	Ⅱ	浜橋	一	坊所城島線	99.1	PC橋	1992	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
391	久留米	Ⅱ	入道淵橋	一	坊所城島線	51.8	PC橋	1995	点検			○					
392	久留米	Ⅰ	住吉橋	一	西島筑邦線	38.0	PCプレテン床版橋	2015	点検			○	○				
393	久留米	Ⅱ	上千栗橋	一	江口長門石江島線	22.3	PC橋	1975	点検			○			○		
394	久留米	Ⅱ	天満橋	一	坂口藤吉線	20.0	PC橋	1999	補修	◎	●	○●		○			ひびわれ補修工
395	久留米	Ⅱ	大善寺橋	一	坂口藤吉線	81.4	PCボスステンT桁橋	1997	点検			○					
396	久留米	Ⅰ	古川橋	一	金川田主丸線	20.2	PC橋	1999	点検		○					○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(12/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
397	久留米	II	新栄田橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	65.0	PC橋	1991	点検		○						○	
398	久留米	II	南本郷橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	19.1	PC橋	1996	点検	○						○		
399	久留米	II	下牟田橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	26.8	PC橋	1976	点検				○					
400	久留米	II	美津留橋	—	吉井恵蘇宿線	14.6	PC橋	1951	点検	○						○		
401	久留米	II	河童橋	—	長栖高橋線	34.9	PC橋	1989	点検		○						○	
402	久留米	II	大林橋	—	原田停車場津古線	33.1	PC橋	1996	点検	○			○				○	
403	久留米	II	城島大橋	—	城島三猪線	59.7	PC橋	1958	点検		○			○			◎	
404	久留米	II	菅丁原大橋	—	宮本大川線	20.8	PC橋	1982	点検	○						○		
405	久留米	II	天竺橋	—	宮本大川線	41.1	PC橋	1963	点検		○			○				
406	久留米	II	松林橋	—	吹上北野線	37.3	PCプレテン床版橋	1976	点検				○					
407	久留米	II	稲穂橋	—	吹上北野線	18.8	PC橋	1999	点検	○						○		
408	久留米	II	八坂大橋	—	二森石崎線	19.2	PC橋	1983	点検		○			○				
409	久留米	II	灰塚橋	—	二森石崎線	15.9	PC橋	1979	点検		○						○	
410	久留米	II	鬼丸橋	—	上高橋善導寺停車場線	36.3	PC橋	1993	点検	○						○		
411	久留米	II	池田橋	—	上高橋善導寺停車場線	14.5	PCプレテン床版橋	1981	点検				○					
412	久留米	II	鎮西橋	—	上高橋善導寺停車場線	141.0	PC橋	1995	点検				○					
413	久留米	III	小屋場橋	—	中尾大刀洗線	40.9	PCプレテンT桁橋	1985	架換	×	×	×	×	○				
414	久留米	III	両町橋	—	富多大城線	37.6	PC橋	1963	補修				○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面塗装工、橋面防水工、塗装塗替え工
415	久留米	II	江口橋	—	竹野志塚島線	54.0	鋼桁	2016	点検				○					
416	久留米	III	床島橋	—	三川田主丸線	20.5	PC橋	1964	補修	◎					○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工
417	久留米	II	猿尾橋	—	三川田主丸線	49.0	PC橋	1986	点検				○					
418	久留米	II	エリソンオズカ橋	—	保木吉井線	20.8	PC橋	1996	点検				○					
419	久留米	I	中鶴橋	—	保木吉井線	17.0	PC橋	1978	点検		○						○	
420	久留米	II	野中橋	—	御井諏訪野線	23.6	RCT桁橋	1938	点検				○					
421	久留米	I	内六橋	—	武島白口線	30.2	PC橋	1993	点検	○						○		
422	久留米	II	宮田橋	—	中津白口線	32.2	PCプレテン床版橋	1983	点検		○			○				
423	久留米	II	三川橋	—	菅町原白口線	52.5	PCプレテン床版橋	1989	点検				○					
424	久留米	II	入道橋	—	菅町原白口線	21.0	PC橋	1982	点検		○						○	
425	久留米	II	日道橋	—	宮本荒木線	73.5	PC橋	1977	点検	○						○		
426	久留米	II	第7号橋	—	吉井久留米自転車道線	20.6	PCプレテンT橋	1978	点検				○					
427	久留米	III	第11号橋	—	吉井久留米自転車道線	69.1	PC橋	1981	補修	◎			○		●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面塗装工、橋面防水工
428	久留米	II	第13号橋	—	吉井久留米自転車道線	18.6	PCプレテンT橋	1981	点検				○					
429	久留米	II	天建寺橋	—	西島筑邦線	426.0	PC橋	1999	点検				○					
430	久留米	II	大橋	—	蟻川草野線	55.8	PC橋	2006	点検	○						○		
431	久留米	II	第16号橋	—	吉井久留米自転車道線	17.0	PC橋	1982	点検	○						○		
432	久留米	II	新御原川橋	主	久留米筑紫野線	36.7	PC橋	1982	架換			×	×	×	○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(13/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
433	久留米	II	大城橋	主	久留米浮羽線	340.0	PC橋	2005	点検			○					
434	久留米	I	古賀坂側道橋	主	久留米城島大川線	32.2	PC橋	1987	点検			○					
435	久留米	III	小田前橋	主	鳥栖朝倉線	5.4	RCT桁橋	1930	補修	◎			●	○			断面修復工、表面含浸工
436	久留米	II	宮ノ下橋	主	佐賀八女線	7.6	RCT桁橋	1952	点検			○			○	◎	
437	久留米	III	朝日橋	主	佐賀八女線	3.0	RC床版橋	?	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
438	久留米	II	鉄砲町橋	主	佐賀八女線	7.8	RCT桁橋	1932	補修			○			○◎	●	断面修復工
439	久留米	II	筒川橋	主	久留米基山筑紫野線	9.6	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
440	久留米	I	田主丸橋	主	甘木田主丸線	7.0	RCT桁橋	1935	点検	○					○		
441	久留米	II	持土井橋	主	甘木田主丸線	2.7	RC床版橋	1935	点検		○			○		◎	
442	久留米	II	隈の上橋	主	八女香春線	7.4	RCT桁橋	1962	点検		○			○			
443	久留米	I	松本橋	主	八女香春線	21.8	PCプレテン床版橋	2011	点検			○					
444	久留米	I	大丸橋	主	八女香春線	2.4	RC床版橋	?	点検	○					○		
445	久留米	II	今山橋	主	久留米筑紫野線	14.0	PCプレテン桁橋	1964	点検		○			○			
446	久留米	II	大明神橋	主	久留米浮羽線	10.2	RCT桁橋	1961	点検		○			○			
447	久留米	I	若松橋	主	久留米浮羽線	6.5	RCT桁橋	1961	点検		○					○	
448	久留米	II	筒川橋	主	久留米小郡線	7.8	RCT桁橋	1965	点検			○			○		
449	久留米	II	橋中橋	主	久留米小郡線	10.6	RCT桁橋	?	点検			○			○		
450	久留米	II	千代橋	主	浮羽草野久留米線	3.9	RC床版橋	1980	点検				○				
451	久留米	II	安富橋	主	浮羽草野久留米線	7.9	RCT桁橋	1983	点検				○				
452	久留米	II	西吉木橋	主	浮羽草野久留米線	3.5	BOXカルバート(RC)	2012	点検				○				
453	久留米	II	恵比須橋	国	R264	7.0	PCプレテン床版橋	1958	点検	○			○			○◎	
454	久留米	II	西白山橋	一	一丁田久留米停車場線	6.7	RCT桁橋	1988	点検			○			○		
455	久留米	II	東白山橋	国	R264	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
456	久留米	II	市丸橋	国	R322	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
457	久留米	II	3号橋	国	R322	3.2	RC床版橋	1951	点検			○			○	◎	
458	久留米	II	1号橋	国	R322	3.7	RC床版橋	1935	点検			○			○	◎	
459	久留米	I	陣の内橋	国	R322	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
460	久留米	I	2号橋	国	R322	7.3	RC床版橋	1935	点検		○					○	
461	久留米	II	茶屋橋	国	R322	9.5	PCプレテン床版橋	1976	点検	○			○			○	
462	久留米	II	原田橋	国	R322	8.6	BOXカルバート(PC)	1982	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
463	久留米	I	本郷ボックス橋	国	R322	6.3	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
464	久留米	II	四ノ江橋	国	R322	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
465	久留米	II	本郷ボックス2号橋	国	R322	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
466	久留米	I	下坂橋	国	R322	2.6	RC床版橋	?	点検	○					○		
467	久留米	II	河添橋	国	R322	2.5	BOXカルバート(PC)	1976	点検			○			○		
468	久留米	II	光行陸橋	国	R322	5.9	BOXカルバート(RC)	1975	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(14/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
469	久留米	I	光行橋	国	R322	3.3	BOXカルバート(RC)	1973	点検			○					
470	久留米	I	西東畑橋	国	R322	4.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
471	久留米	I	南大坪橋	国	R322	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
472	久留米	II	西花田橋	国	R322	6.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
473	久留米	III	御井2号橋	国	R322	4.6	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎				○●		○	断面修復工
474	久留米	II	御井1号橋	国	R322	3.4	RC床版橋	?	点検		○			○			
475	久留米	I	法司橋	国	R322	2.9	BOXカルバート(PC)	1962	点検			○					
476	久留米	II	東合川野伏間線R322号橋	国	R322	17.6	PCフレン床版橋	2011	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
477	久留米	II	上青木橋	国	R385	12.6	PCフレン床版橋	1984	点検	○			○			○	
478	久留米	I	石町橋	国	R500	3.8	RCT桁橋	?	点検		○					○	
479	久留米	II	蓮町橋	国	R500	5.1	RCT桁橋	1985	点検			○			○		
480	久留米	II	下町橋	国	R500	4.3	RCT桁橋	?	点検			○			○		
481	久留米	III	大手前橋	国	R500	3.8	RCT桁橋	1985	補修	◎				○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
482	久留米	II	松崎橋	国	R500	9.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
483	久留米	II	九島橋	主	鳥栖朝倉線	2.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
484	久留米	II	中野瀬橋	主	鳥栖朝倉線	3.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
485	久留米	I	寺前橋	主	鳥栖朝倉線	2.2	RC床版橋、BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
486	久留米	II	西屋敷橋	主	鳥栖朝倉線	3.0	RC床版橋	1935	点検		○			○			
487	久留米	I	西宮原橋	主	鳥栖朝倉線	3.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
488	久留米	III	入江橋	主	鳥栖朝倉線	3.4	RC床版橋	?	補修	◎	○●		○				断面修復工、表面含浸工
489	久留米	II	日導橋	主	鳥栖朝倉線	2.7	RC床版橋	1950	点検			○			○		
490	久留米	I	川原田橋	主	鳥栖朝倉線	2.4	RC床版橋	?	点検				○				
491	久留米	II	下牟田橋	主	鳥栖朝倉線	12.4	PCフレン床版橋	1988	点検		○			○			
492	久留米	II	向屋敷橋	主	鳥栖朝倉線	8.3	RCT桁橋	1930	点検		○					○	
493	久留米	II	六の坪橋	主	鳥栖朝倉線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
494	久留米	II	六野江橋	主	鳥栖朝倉線	3.6	BOXカルバート(RC)	1994	点検		○					○	
495	久留米	I	町屋敷橋	主	佐賀八女線	4.5	BOXカルバート(RC)	2009	点検			○					
496	久留米	II	本村橋	主	佐賀八女線	2.6	RC床版橋	1934	点検			○			○	◎	
497	久留米	II	小池橋	主	佐賀八女線	4.1	RC床版橋	1972	点検			○			○		
498	久留米	II	一丁原橋	主	佐賀八女線	4.1	RC床版橋	1962	点検		○			○			
499	久留米	I	地藏田橋	主	佐賀八女線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
500	久留米	I	北田橋	主	佐賀八女線	2.5	RC床版橋	1962	点検			○					
501	久留米	I	宮の前橋	主	佐賀八女線	3.2	RC床版橋	1960	点検			○					
502	久留米	II	堂田橋	主	佐賀八女線	4.5	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
503	久留米	II	ボックスカルバート	主	佐賀八女線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
504	久留米	II	魚取橋	主	佐賀八女線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(15/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
505	久留米	Ⅱ	西寿美橋	主	佐賀八女線	2.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
506	久留米	Ⅲ	日の出橋	主	久留米基山筑紫野線	6.7	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
507	久留米	Ⅱ	小池橋	主	久留米基山筑紫野線	13.6	PCプレテン床版橋	1996	点検			○			○		
508	久留米	Ⅱ	丁場木橋	主	久留米柳川線	2.9	RC床版橋	1931	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
509	久留米	Ⅲ	足洗橋	主	久留米柳川線	4.3	RC床版橋	1931	補修	◎			○	●	○		断面修復工、表面含浸工
510	久留米	Ⅱ	甲の免橋	主	久留米柳川線	6.0	RCT桁橋	?	点検			○			○		
511	久留米	Ⅱ	前田橋	主	久留米柳川線	14.4	RC床版橋	1931	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
512	久留米	Ⅱ	枳木橋	主	久留米柳川線	4.7	RC床版橋	?	点検			○			○		
513	久留米	Ⅱ	東田橋	主	久留米柳川線	8.4	RCT桁橋	?	点検			○			○		
514	久留米	Ⅰ	岩古賀橋	主	久留米柳川線	2.0	BOXカルバート(RC)	1971	点検			○					
515	久留米	Ⅱ	南坂町橋	主	甘木田主丸線	3.0	RC床版橋	?	点検		○				○		
516	久留米	Ⅱ	前川橋	主	甘木田主丸線	2.0	RC床版橋	?	点検		○				○		
517	久留米	Ⅰ	北坂町橋	主	甘木田主丸線	2.9	BOXカルバート(PC)	2004	点検		○					○	
518	久留米	Ⅱ	新川橋	主	甘木田主丸線	9.0	PCプレテン床版橋	1957	点検			○			○	◎	
519	久留米	Ⅱ	青木橋	主	久留米城島大川線	5.8	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
520	久留米	Ⅱ	火烧橋	主	久留米城島大川線	7.0	RCT桁橋	1978	点検			○			○		
521	久留米	Ⅱ	後田橋	主	久留米城島大川線	5.3	RC床版橋	1978	点検			○			○		
522	久留米	Ⅱ	光白橋	主	久留米城島大川線	3.7	RC床版橋	1982	点検		○			○			
523	久留米	Ⅱ	宇田貫橋	主	久留米城島大川線	7.3	PCプレテン床版橋	1971	点検	○			○			○	
524	久留米	Ⅰ	古川橋	主	八女香春線	20.0	PCプレテン床版橋	2013	点検			○					
525	久留米	Ⅱ	井延橋	主	八女香春線	7.0	RCT桁橋	1963	点検			○			○		
526	久留米	Ⅱ	乙原橋	主	八女香春線	6.9	RCT桁橋	1971	点検			○			○		
527	久留米	Ⅱ	樋掛橋	主	八女香春線	2.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
528	久留米	Ⅱ	新道橋	主	八女香春線	2.0	RC床版橋	1930	補修		○			○	◎	●	断面修復工
529	久留米	Ⅰ	鳥居の木橋	主	八女香春線	2.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
530	久留米	Ⅰ	馬場橋	主	八女香春線	2.1	RC床版橋	?	点検	○					○		
531	久留米	Ⅰ	小畑橋	主	八女香春線	2.3	RC床版橋	?	点検	○					○		
532	久留米	Ⅰ	東井延橋	主	八女香春線	3.5	RC床版橋	1963	点検		○					○	
533	久留米	Ⅱ	北大西橋	主	久留米筑紫野線	2.5	RC床版橋	1943	点検			○			○	◎	
534	久留米	Ⅱ	いまくま陸橋	主	久留米筑紫野線	13.5	PCプレテン床版橋	1978	点検			○			○		
535	久留米	Ⅱ	南大西橋	主	久留米筑紫野線	3.3	RC床版橋	1943	点検			○			○	◎	
536	久留米	Ⅱ	富羽橋	主	久留米筑紫野線	4.2	RC床版橋	1961	点検			○			○		
537	久留米	Ⅱ	黒原橋	主	久留米筑紫野線	4.5	RCT桁橋	1942	点検			○			○	◎	
538	久留米	Ⅱ	今高橋	主	久留米筑紫野線	5.1	RCT桁橋	1943	点検			○			○	◎	
539	久留米	Ⅱ	田端橋	主	久留米筑紫野線	7.8	RCT桁橋	1968	点検		○			○			
540	久留米	Ⅱ	六田橋	主	久留米筑紫野線	6.6	RC床版橋	1961	点検		○			○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(16/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
541	久留米	Ⅱ	金免橋	主	久留米筑紫野線	2.5	BOXカルバート(PC)	1961	点検		○			○				
542	久留米	Ⅱ	行広橋	主	久留米筑紫野線	3.2	RC床版橋	1961	点検			○				○		
543	久留米	Ⅱ	敷町橋	主	久留米筑紫野線	2.0	RC床版橋	1961	点検		○			○				
544	久留米	Ⅱ	境橋	主	久留米筑紫野線	2.5	RC床版橋	?	点検		○			○				
545	久留米	Ⅰ	渡屋敷橋	主	久留米筑紫野線	5.6	RC床版橋	?	点検				○					
546	久留米	Ⅱ	池田橋	主	久留米筑紫野線	4.3	RC床版橋	1942	点検		○			○		◎		
547	久留米	Ⅱ	南田端橋	主	久留米筑紫野線	3.9	BOXカルバート(RC)	1961	点検				○			○		
548	久留米	Ⅰ	中牟田橋	主	久留米筑紫野線	9.6	PCプレテン床版橋	1996	点検				○					
549	久留米	Ⅱ	下大島橋	主	久留米筑紫野線	3.3	RC床版橋	1961	点検				○			○		
550	久留米	Ⅰ	福島橋	主	久留米筑紫野線	4.1	BOXカルバート(RC)	1961	点検				○					
551	久留米	Ⅱ	三十五ボックスカルバート橋	主	久留米筑紫野線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	補修				○			◎◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
552	久留米	Ⅱ	除炭橋	主	久留米筑紫野線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○			○		
553	久留米	Ⅱ	松崎ボックス橋	主	久留米筑紫野線	2.4	BOXカルバート(PC)	1997	点検		○			○				
554	久留米	Ⅰ	六反田橋	主	久留米筑紫野線	2.0	RC床版橋	1942	点検				○					
555	久留米	Ⅱ	中谷橋	主	田主丸黒木線	3.2	RC床版橋	1986	点検				○			○		
556	久留米	Ⅱ	高丸橋	主	田主丸黒木線	3.6	RC床版橋	1977	点検		○			○				
557	久留米	Ⅰ	宮ノ前橋	主	田主丸黒木線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○	
558	久留米	Ⅰ	稗田橋	主	田主丸黒木線	8.3	PCプレテン床版橋	1961	点検		○						○	
559	久留米	Ⅰ	平家橋	主	田主丸黒木線	6.0	PCプレテン床版橋	1992	点検		○						○	
560	久留米	Ⅰ	第3号橋	主	田主丸黒木線	4.9	RC床版橋	?	点検		○						○	
561	久留米	Ⅱ	弓揚元橋	主	甘木朝倉田主丸線	10.0	PCプレテン床版橋	1965	点検				○				○	
562	久留米	Ⅰ	鷹取北橋	主	甘木朝倉田主丸線	12.0	PCプレテン床版橋	1965	点検				○					
563	久留米	Ⅱ	恵利川橋	主	甘木朝倉田主丸線	8.0	PCプレテン床版橋	1965	点検				○				○	
564	久留米	Ⅰ	今泉橋	主	甘木朝倉田主丸線	3.0	RC床版橋	1965	点検		○						○	
565	久留米	Ⅱ	前田橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.0	RC床版橋	?	点検				○				○	
566	久留米	Ⅱ	北本川橋	主	甘木朝倉田主丸線	4.4	RC床版橋	1970	点検		○			○				
567	久留米	Ⅰ	松土井橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.6	RC床版橋	1965	点検	○							○	
568	久留米	Ⅱ	長栖橋	主	甘木朝倉田主丸線	3.2	RC床版橋	?	点検				○				○	
569	久留米	Ⅰ	酒井橋	主	久留米浮羽線	3.6	BOXカルバート(PC)	2007	点検		○						○	
570	久留米	Ⅱ	西屋敷橋	主	久留米浮羽線	4.6	RC床版橋	1930	補修				○			◎◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
571	久留米	Ⅱ	吉町橋	主	久留米浮羽線	3.1	RCT桁橋	1917	補修				○			◎◎	●	断面修復工
572	久留米	Ⅱ	シタリ橋	主	久留米浮羽線	4.0	RC床版橋	?	点検				○			○		
573	久留米	Ⅱ	外柴橋	主	久留米浮羽線	6.8	BOXカルバート(RC)	1966	点検				○					
574	久留米	Ⅰ	高麗橋	主	久留米浮羽線	3.6	RC床版橋	1929	点検				○					
575	久留米	Ⅱ	中浜橋	主	久留米浮羽線	2.5	RC床版橋	1969	点検		○						○	
576	久留米	Ⅰ	瀬口橋	主	久留米浮羽線	3.1	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(17/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
577	久留米	I	宮ノ前橋	主	久留米浮羽線	4.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
578	久留米	I	天神橋	主	久留米浮羽線	3.9	RC床版橋	?	点検		○					○	
579	久留米	I	山領ボックス橋	主	久留米浮羽線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
580	久留米	II	常盤橋	主	久留米浮羽線	2.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
581	久留米	I	薬師橋	主	久留米浮羽線	4.2	BOXカルバート(RC)	1994	点検		○					○	
582	久留米	II	一の上橋	主	久留米浮羽線	3.4	BOXカルバート(RC)	1995	点検		○			○			
583	久留米	I	今竹橋	主	久留米浮羽線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
584	久留米	II	庄園橋	主	久留米浮羽線	2.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
585	久留米	I	第2号橋	主	久留米浮羽線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
586	久留米	II	溝口橋	主	久留米浮羽線	12.9	PCプレテン床版橋	1977	架換			○	×	×	○		
587	久留米	I	宮の淵橋	主	久留米浮羽線	5.3	RC床版橋	1961	点検				○				
588	久留米	II	四板橋	主	久留米浮羽線	11.6	RCT桁橋	?	点検		○			○			
589	久留米	II	高柳橋	主	久留米浮羽線	4.5	BOXカルバート(RC)	1962	点検		○			○			
590	久留米	I	金道畑2号橋	主	久留米浮羽線	2.3	RC床版橋	?	点検	○					○		
591	久留米	II	桜井橋	主	久留米浮羽線	3.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
592	久留米	II	井樋の口橋	主	久留米立花線	6.1	BOXカルバート(RC)	1985	点検			○			○		
593	久留米	II	南の前橋	主	大和城島線	3.4	RC床版橋	1967	点検		○			○			
594	久留米	II	道條橋	主	大和城島線	3.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
595	久留米	II	宮の後橋	主	大和城島線	4.7	RC床版橋	1962	点検			○			○		
596	久留米	II	杉崎橋	主	大和城島線	5.8	PCプレテン床版橋	1963	点検		○			○			
597	久留米	I	西浦橋	主	大和城島線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
598	久留米	II	立野橋	主	大和城島線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
599	久留米	II	道免橋	主	大和城島線	3.7	RC床版橋	?	点検		○			○			
600	久留米	II	大野橋	主	三潴上陽線	5.0	PCプレテン床版橋	?	点検			○			○		
601	久留米	II	村園橋	主	三潴上陽線	4.1	RC床版橋	?	点検			○			○		
602	久留米	II	境橋	主	久留米筑後線	10.9	PCプレテン床版橋	1984	点検		○			○			
603	久留米	II	千束橋	主	久留米筑後線	8.4	PCプレテン床版橋	2004	点検		○			○			
604	久留米	II	桜尾橋	主	久留米筑後線	12.9	PCプレテン床版橋	2002	点検		○			○			
605	久留米	II	山下橋	主	久留米小郡線	2.7	RC床版橋	1915	補修			○			○◎	●	断面修復工
606	久留米	II	浪打橋	主	久留米小郡線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
607	久留米	II	内畑橋	主	久留米小郡線	3.2	BOXカルバート(RC)	2004	点検		○			○			
608	久留米	II	京田橋	主	久留米小郡線	3.4	RC床版橋	1961	点検			○			○		
609	久留米	II	若山橋	主	久留米小郡線	3.5	RC床版橋	1961	点検			○			○		
610	久留米	I	藪の下橋	主	久留米小郡線	5.0	RC床版橋	1963	点検		○					○	
611	久留米	II	熊寄橋	主	久留米小郡線	2.3	RC床版橋	1962	点検		○			○			
612	久留米	I	北中尾橋	主	久留米小郡線	5.5	RC床版橋	?	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(18/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
613	久留米	I	井尻橋	主	瀬高久留米線	13.8	PCプレテン床版橋	2015	点検				○				
614	久留米	II	鷺田橋	主	瀬高久留米線	9.4	PCプレテン床版橋	1974	点検		○			○			
615	久留米	II	水落橋	主	瀬高久留米線	5.4	RC床版橋	1964	点検		○			○			
616	久留米	II	今村橋	主	瀬高久留米線	4.5	BOXカルバート(PC)	1987	点検			○			○		
617	久留米	II	向田橋	主	瀬高久留米線	2.9	BOXカルバート(PC)	1985	点検		○			○			
618	久留米	I	六地藏橋	主	大川大木線	9.6	PCプレテン床版橋	1997	点検	○					○		
619	久留米	II	筒江ボックスカルバート	主	大川大木線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
620	久留米	II	堺川橋	主	浮羽草野久留米線	4.2	RC床版橋	1968	点検		○			○			
621	久留米	II	祇園橋	主	浮羽草野久留米線	4.7	RC床版橋	1941	点検				○				
622	久留米	II	福久橋	主	浮羽草野久留米線	4.5	RC床版橋	1972	点検				○				
623	久留米	I	深迫谷橋	主	浮羽草野久留米線	6.7	BOXカルバート(RC)	1993	点検	○					○		
624	久留米	I	大松橋	主	浮羽草野久留米線	2.6	BOXカルバート(PC)	1941	点検				○				
625	久留米	II	小谷橋	主	浮羽草野久留米線	2.5	BOXカルバート(RC)	1988	点検	○					○		
626	久留米	II	延寿寺橋	主	浮羽草野久留米線	5.3	RC床版橋	1985	点検				○				
627	久留米	I	屋形橋	主	浮羽草野久留米線	3.7	RC床版橋	1980	点検	○					○		
628	久留米	I	玄竹橋	主	浮羽草野久留米線	12.0	PCプレテン床版橋	2004	点検	○					○		
629	久留米	I	森部橋	主	浮羽草野久留米線	8.3	PCプレテン床版橋	1987	点検	○					○		
630	久留米	I	川原橋	主	浮羽草野久留米線	20.6	PCプレテン桁橋	2015	点検				○				
631	久留米	II	二田橋	主	浮羽草野久留米線	6.8	RC床版橋	1981	点検	○					○		
632	久留米	II	森山橋	主	浮羽草野久留米線	2.3	BOXカルバート(RC)	1978	点検	○					○		
633	久留米	II	地徳橋	主	浮羽草野久留米線	3.1	RC床版橋	1976	点検	○					○		
634	久留米	II	湯の口橋	主	浮羽草野久留米線	5.3	RC床版橋	1971	点検					○			
635	久留米	I	王子橋	主	浮羽草野久留米線	9.0	PCプレテン床版橋	2016	点検				○				
636	久留米	II	第14号橋	主	浮羽草野久留米線	3.9	RC床版橋	?	点検				○				
637	久留米	I	葉谷橋	主	浮羽草野久留米線	3.9	BOXカルバート(PC)	1968	点検	○					○		
638	久留米	II	第15号橋	主	浮羽草野久留米線	2.4	RC床版橋	1931	点検				○				
639	久留米	II	第16号橋	主	浮羽草野久留米線	2.5	RC床版橋	1930	点検				○				
640	久留米	II	東吉木橋	主	浮羽草野久留米線	2.4	RC床版橋	?	点検	○					○		
641	久留米	II	東泉橋	主	浮羽草野久留米線	3.5	RC床版橋	1935	点検	○					○		
642	久留米	II	大谷橋	主	浮羽草野久留米線	10.0	RC床版橋	1935	点検					○			
643	久留米	II	第17号橋	主	浮羽草野久留米線	2.1	RC床版橋	1941	点検	○					○		
644	久留米	II	放光寺橋	主	浮羽草野久留米線	3.1	RC床版橋	1965	点検		○			○			
645	久留米	I	城橋	主	浮羽草野久留米線	2.5	RC床版橋	1965	点検				○				
646	久留米	II	宮ノ下橋	一	山北日田線	3.1	RC床版橋	?	点検		○			○			
647	久留米	II	宮園橋	一	山北日田線	3.4	RC床版橋	?	点検					○			
648	久留米	II	見谷橋	一	山北日田線	2.6	RC床版橋	?	点検		○			○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(19/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
649	久留米	I	谷深橋	—	山北日田線	6.5	RCT桁橋	1945	点検		○					○	
650	久留米	I	中崎橋	—	山北日田線	3.7	RC床版橋	1945	点検		○					○	
651	久留米	II	新界谷橋	—	朝田日田線	5.4	PCフレン床版橋	1977	点検					○			
652	久留米	II	栗木野橋	—	朝田日田線	4.2	RC床版橋	1935	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
653	久留米	II	本村橋	—	朝田日田線	6.6	RCT桁橋	1929	点検		○					○	
654	久留米	II	叶合橋	—	朝田日田線	4.9	RC床版橋	1931	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
655	久留米	II	三寺拂橋	—	朝田日田線	10.0	RCT桁橋	1933	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
656	久留米	I	長岩橋	—	朝田日田線	9.2	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
657	久留米	I	小間坊橋	—	朝田日田線	6.2	RC床版橋	1970	点検		○					○	
658	久留米	II	竹園橋	—	朝田日田線	5.0	RC床版橋	1970	点検		○			○			
659	久留米	I	日森園橋	—	朝田日田線	6.0	BOXカルバート	2014	点検		○					○	
660	久留米	II	柿本橋	—	朝田日田線	4.3	RC床版橋	1961	点検		○			○			
661	久留米	II	北浦橋	—	小郡基山線	2.1	RC床版橋	?	点検		○					○	
662	久留米	II	東祇園橋	—	小郡基山線	2.1	RC床版橋	?	点検				○				
663	久留米	I	野中橋	—	小郡基山線	3.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
664	久留米	I	上下橋	—	本郷基山停車場線	3.0	RC床版橋	1962	点検	○					○		
665	久留米	II	菊池渡橋	—	本郷基山停車場線	10.6	PCフレン床版橋	1968	点検		○			○			
666	久留米	I	弥八郎橋	—	本郷基山停車場線	2.7	RC床版橋	1968	点検	○						○	
667	久留米	II	向長田橋	—	本郷基山停車場線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
668	久留米	II	第2吹上橋	—	本郷基山停車場線	6.7	RC床版橋	1963	点検	○						○	
669	久留米	II	水吸橋	—	本郷基山停車場線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
670	久留米	I	力武橋	—	本郷基山停車場線	3.5	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
671	久留米	I	南崎橋	—	本郷基山停車場線	4.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
672	久留米	I	仏生橋	—	本郷基山停車場線	3.5	PCフレン床版橋	1994	点検		○					○	
673	久留米	II	蓮輪橋	—	本郷基山停車場線	3.1	BOXカルバート(RC)	1965	点検	○						○	
674	久留米	II	川久保橋	—	本郷基山停車場線	10.7	RCT桁橋	1994	点検					○			
675	久留米	II	川崎橋	—	坊所城島線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
676	久留米	II	芦塚1号橋	—	坊所城島線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
677	久留米	II	下田1号橋	—	坊所城島線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
678	久留米	II	箱石橋	—	坊所城島線	13.6	PCフレン床版橋	1971	点検				○				
679	久留米	I	天道橋	—	坊所城島線	14.0	PCフレン床版橋	1995	点検	○						○	
680	久留米	II	今村橋	—	江口長門石江島線	7.0	BOXカルバート(RC)	1973	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
681	久留米	II	新川橋	—	金川田主丸線	8.9	BOXカルバート(RC)	1988	点検				○				
682	久留米	II	小田橋	—	金川田主丸線	5.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
683	久留米	II	吉田橋	—	金川田主丸線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
684	久留米	II	新町橋	—	金川田主丸線	7.0	RC床版橋	1953	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(20/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
685	久留米	II	境橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	3.0	BOXカルバート(PC)	1990	点検	○					○		
686	久留米	II	栄田1号橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	3.0	BOXカルバート(PC)	1990	点検	○					○		
687	久留米	I	栄田2号橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	4.1	BOXカルバート(RC)	1998	点検	○					○		
688	久留米	II	池渡橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	2.7	BOXカルバート(RC)	1976	点検		○					○	
689	久留米	III	石戸橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	13.3	PCフレン床版橋	1976	補修	○			◎	●	○		断面修復工
690	久留米	II	本郷橋	—	中尾大刀洗線	12.0	RC床版橋	1959	点検					○			
691	久留米	II	祝橋	—	吉井恵蘇宿線	10.3	RC床版橋	1938	点検	○					○		
692	久留米	II	金川2橋	—	吉井恵蘇宿線	8.1	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
693	久留米	II	金川1橋	—	吉井恵蘇宿線	2.8	RC床版橋	1959	点検					○			
694	久留米	II	小塚橋	—	吉井恵蘇宿線	2.8	RC床版橋	1959	点検				○				
695	久留米	II	三牟田橋	—	吉井恵蘇宿線	2.7	RC床版橋	1962	点検					○			
696	久留米	I	錨鉄橋	—	吉井恵蘇宿線	2.0	RC床版橋	1963	点検				○				
697	久留米	I	上園橋	—	吉井恵蘇宿線	2.6	RC床版橋	1963	点検				○				
698	久留米	I	新川橋	—	吉井恵蘇宿線	7.0	RCT桁橋	1963	点検		○					○	
699	久留米	II	吾妻橋	—	吉井恵蘇宿線	10.1	RCT桁橋	1970	点検				○				
700	久留米	II	クダス橋	—	吉井恵蘇宿線	2.6	RC床版橋	1959	点検				○				
701	久留米	II	京塚橋	—	吉井恵蘇宿線	4.6	RC床版橋	1958	点検	○					○		
702	久留米	I	十の上橋	—	吉井恵蘇宿線	2.0	RC床版橋	1963	点検	○					○		
703	久留米	II	ダコ橋	—	吉井恵蘇宿線	3.2	RC床版橋	1932	点検				○				
704	久留米	I	牟田橋	—	上高橋野町線	4.6	BOXカルバート(RC)	1994	点検				○				
705	久留米	I	古川橋	—	上高橋野町線	7.7	BOXカルバート(RC)	1994	点検	○					○		
706	久留米	II	清添橋	—	八重亀萱野来春線	5.5	RC床版橋	1964	点検					○			
707	久留米	II	殖木橋	—	殖木入地甘木線	4.3	RC床版橋	1974	点検				○				
708	久留米	II	川原橋	—	殖木入地甘木線	2.8	RC床版橋	1974	点検		○					○	
709	久留米	II	行徳北橋	—	殖木入地甘木線	6.3	PCフレン床版橋	1974	点検	○					○		
710	久留米	I	井手橋	—	長栖高橋線	10.5	BOXカルバート(RC)	1989	点検				○				
711	久留米	I	鶴原橋	—	甘木吉井線	2.4	RC床版橋	1963	点検		○					○	
712	久留米	I	ハヤリ橋	—	甘木吉井線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
713	久留米	I	柳の内橋	—	甘木吉井線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
714	久留米	I	広園橋	—	甘木吉井線	10.1	PCフレン床版橋	1983	点検		○					○	
715	久留米	I	橋本橋	—	甘木吉井線	5.2	RC床版橋	1991	点検				○				
716	久留米	I	蛭子橋	—	甘木吉井線	7.6	RC床版橋	1960	点検	○					○		
717	久留米	II	蓮町橋	—	城島三猪線	6.2	PCフレン床版橋	?	点検	○			○			○	
718	久留米	II	蓮町橋側道橋	—	城島三猪線	6.2	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
719	久留米	II	野田橋	—	城島三猪線	5.6	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
720	久留米	II	野田橋側道橋	—	城島三猪線	6.0	RC床版橋	?	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(21/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
721	久留米	II	用作橋	—	城島三瀧線	4.1	RC床版橋	?	点検			○			○		
722	久留米	II	江湖橋	—	城島三瀧線	4.7	RC床版橋	1965	点検	○			○			○	
723	久留米	II	鷺園橋	—	城島三瀧線	13.4	RC床版橋	1959	点検			○			○		
724	久留米	II	出口橋	—	城島三瀧線	4.0	RC床版橋	1925	補修			○			○◎	●	断面修復工
725	久留米	II	三城橋	—	城島三瀧線	3.6	RC床版橋	?	点検			○			○		
726	久留米	II	堅忍橋	—	城島三瀧線	4.2	RC床版橋	?	点検		○			○			
727	久留米	II	報国橋	—	城島三瀧線	6.5	RCT桁橋	?	点検			○			○		
728	久留米	II	報国橋側道橋	—	城島三瀧線	5.5	RC床版橋	1978	点検		○			○			
729	久留米	II	盡忠橋	—	城島三瀧線	7.8	RCT桁橋	1978	点検		○			○			
730	久留米	II	更正橋	—	城島三瀧線	6.0	RCT桁橋	?	点検			○			○		
731	久留米	II	更正橋側道橋	—	城島三瀧線	6.0	PCプレテン床版橋	1977	点検		○			○			
732	久留米	II	津乗橋	—	柳川城島線	7.0	RC床版橋	1964	点検	○					○		
733	久留米	I	山王橋	—	柳川城島線	12.6	PCプレテン床版橋	1985	点検	○					○		
734	久留米	I	池端橋	—	柳川城島線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
735	久留米	II	大溝端橋	—	柳川城島線	9.0	PCプレテン床版橋	1991	点検					○			
736	久留米	II	原中牟田橋	—	柳川城島線	8.0	PCプレテン床版橋	1972	点検		○					○	
737	久留米	II	諏訪橋	—	柳川城島線	7.5	PCプレテン床版橋	1972	点検		○					○	
738	久留米	I	檜津橋	—	柳川城島線	10.2	PCプレテン床版橋	1971	点検	○					○		
739	久留米	I	堂田橋	—	筑後城島線	7.0	PCプレテン床版橋	1979	点検	○					○		
740	久留米	I	六町原ボックス	—	筑後城島線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
741	久留米	II	西作橋	—	筑後城島線	6.2	RC床版橋	1979	点検		○					○	
742	久留米	I	宮北橋	—	筑後城島線	6.4	PCプレテン床版橋	1982	点検	○					○		
743	久留米	II	黒田橋	—	宮本大川線	11.4	PCプレテン床版橋	1987	点検	○					○		
744	久留米	I	新高岡橋	—	宮本大川線	11.4	PCプレテン床版橋	1983	点検				○				
745	久留米	II	新領橋	—	宮本大川線	11.0	PCプレテン床版橋	1979	点検		○			○			
746	久留米	II	天神田橋	—	宮本大川線	11.6	PCプレテン床版橋	1983	点検		○			○			
747	久留米	I	中多恵橋	—	宮本大川線	2.9	BOXカルバート(RC)	1977	点検	○					○		
748	久留米	III	馬喰野橋	—	宮本大川線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎		●	○				断面修復工、表面含浸工
749	久留米	I	立野橋	—	宮本大川線	4.6	RC床版橋	1966	点検	○					○		
750	久留米	II	寺山橋	—	宮本大川線	5.0	RC床版橋	1968	点検		○			○			
751	久留米	I	野口添橋	—	宮本大川線	5.4	RC床版橋	?	点検	○					○		
752	久留米	II	吉原橋	—	宮本大川線	7.2	RCT桁橋	1966	点検	○					○		
753	久留米	II	野々口橋	—	宮本大川線	10.4	PCプレテン床版橋	1970	点検	○					○		
754	久留米	II	宮の脇橋	—	宮本大川線	5.5	RC床版橋	1970	点検				○				
755	久留米	I	南の前橋	—	宮本大川線	5.5	RC床版橋	1970	点検	○					○		
756	久留米	I	女郎屋敷橋	—	宮本大川線	6.4	RC床版橋	1966	点検	○					○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(22/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
757	久留米	I	紀州分橋	—	宮本大川線	6.0	BOXカルバート(PC)	1993	点検				○					
758	久留米	II	徳石橋	—	宮本大川線	3.9	RC床版橋	?	点検					○				
759	久留米	II	社口橋	—	宮本大川線	5.3	RC床版橋	1966	点検				○					
760	久留米	II	的場橋	—	宮本大川線	5.6	RCT桁橋	1926	点検				○					
761	久留米	II	江嶋橋	—	江島筑後線	4.3	RC床版橋	1935	点検					○				
762	久留米	I	村中橋	—	江島筑後線	5.9	BOXカルバート(RC)	2011	点検				○					
763	久留米	II	竹競橋	—	江島筑後線	2.8	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
764	久留米	I	宮前橋	—	江島筑後線	4.6	RC床版橋	?	点検				○					
765	久留米	II	立古賀橋	—	江島筑後線	2.6	BOXカルバート(RC)	1993	点検				○					
766	久留米	II	町中橋	—	江島筑後線	4.1	RC床版橋	1970	点検				○					
767	久留米	II	相害橋	—	吉井妹川線	2.6	RC床版橋	1977	点検				○					
768	久留米	II	桜橋	—	吉井妹川線	5.8	PCプレテン床版橋	1968	点検					○				
769	久留米	II	谷山橋	—	吉井妹川線	2.5	RC床版橋	?	点検					○				
770	久留米	II	笹尾橋	—	吉井妹川線	2.6	RC床版橋	1974	点検					○				
771	久留米	II	笹尾上橋	—	吉井妹川線	2.6	RC床版橋	1977	点検					○				
772	久留米	II	上大井橋	—	田主丸停車場石垣線	3.4	RCT桁橋	1985	点検					○				
773	久留米	II	木の町橋	—	田主丸停車場石垣線	6.0	BOXカルバート(RC)	1996	点検			○					○	
774	久留米	II	大井橋	—	田主丸停車場石垣線	29.0	PCボスステン床版橋	2012	点検				○					
775	久留米	I	七草橋	—	善導寺停車場耳納線	3.3	RC床版橋	1963	点検			○					○	
776	久留米	II	くつく橋	—	善導寺停車場耳納線	3.3	RC床版橋	1985	点検	○						○		
777	久留米	II	幸行橋	—	荒木停車場線	13.9	PCプレテン床版橋	1974	点検			○					○	
778	久留米	I	無名橋	—	荒木停車場線	2.6	石橋(桁)	1935	点検			○						
779	久留米	II	小平尾橋	—	荒木停車場線	2.3	RC床版橋	1938	点検			○						
780	久留米	II	南坂下橋	—	荒木停車場線	6.8	PCプレテン床版橋	1966	点検	○						○		
781	久留米	I	赤刎橋	—	荒木停車場線	3.0	BOXカルバート(PC)	1969	点検			○						
782	久留米	I	諏訪野町橋	—	南久留米停車場線	12.0	RCT桁橋	1940	点検			○					○	
783	久留米	II	下馬場橋	—	田主丸停車場線	3.9	RC床版橋	1983	点検				○					
784	久留米	II	北新田橋	—	吹上北野線	9.0	PCプレテン床版橋	?	架換				○		×	×		
785	久留米	II	蟹牟田橋	—	吹上北野線	6.5	PCプレテン床版橋	1982	点検				○					
786	久留米	II	前田橋	—	吹上北野線	12.7	PCプレテン床版橋	1986	点検					○				
787	久留米	I	下田橋	—	吹上北野線	5.5	BOXカルバート(RC)	1974	点検				○					
788	久留米	I	折口橋	—	吹上北野線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					○	
789	久留米	I	今山ボックス橋	—	吹上北野線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
790	久留米	III	上屋敷橋	—	吹上北野線	2.8	RC床版橋	1934	補修	◎			○	●	○			断面修復工、表面含浸工
791	久留米	II	馬洗橋	—	二森石崎線	4.3	RCT桁橋	1978	点検			○		○				
792	久留米	II	中屋敷橋	—	二森石崎線	4.0	RC床版橋	1936	点検			○		○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(23/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
793	久留米	II	上西橋	—	二森石崎線	2.7	RC床版橋	1936	点検		○			○			
794	久留米	II	馬渡橋	—	二森石崎線	8.8	RC床版橋	1955	点検		○						○
795	久留米	II	末安橋	—	二森石崎線	2.3	RC床版橋	1931	点検			○				○	
796	久留米	II	平橋	—	二森石崎線	5.0	RCT桁橋	1934	点検		○			○			
797	久留米	II	竹崎橋	—	二森石崎線	4.0	RC床版橋	1932	補修			○			○◎	●	断面修復工
798	久留米	II	下綿打橋	—	二森石崎線	4.4	RC床版橋	1963	点検		○			○			
799	久留米	II	長池橋	—	二森石崎線	3.1	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
800	久留米	II	上大坪橋	—	二森石崎線	3.3	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
801	久留米	II	辰口橋	—	二森石崎線	9.0	RC床版橋	1973	点検				○				
802	久留米	II	外牟田橋	—	二森石崎線	2.5	RC床版橋	1973	点検					○			
803	久留米	II	内牟田橋	—	二森石崎線	3.8	RC床版橋	1930	点検					○			
804	久留米	II	津遊川橋	—	豊田北野線	5.1	RC床版橋	?	点検		○			○			
805	久留米	I	新近橋	—	豊田北野線	13.0	PCプレテン床版橋	1994	点検				○				
806	久留米	III	松本橋	—	上高橋善導寺停車場線	3.1	RC床版橋	1967	補修	○◎				●	○		断面修復工
807	久留米	II	中川橋	—	上高橋善導寺停車場線	13.0	RCT桁橋	1938	点検							○	
808	久留米	I	神ノ木橋	—	上高橋善導寺停車場線	2.3	RC床版橋	?	点検			○				○	
809	久留米	II	第2号橋	—	上高橋善導寺停車場線	13.7	RC床版橋	1980	点検			○				○	
810	久留米	II	第1号橋	—	上高橋善導寺停車場線	2.7	RC床版橋	1980	点検			○				○	
811	久留米	I	茂場橋	—	上高橋善導寺停車場線	3.7	RC床版橋	1980	点検			○				○	
812	久留米	II	塔の前橋	—	上高橋善導寺停車場線	3.7	RC床版橋	1985	点検					○			
813	久留米	I	大城1号橋	—	上高橋善導寺停車場線	2.7	BOXカルバート(RC)	1996	点検					○			
814	久留米	II	岩野橋	—	上高橋善導寺停車場線	11.4	PCプレテン床版橋	1972	点検			○					○
815	久留米	II	飯田橋	—	上高橋善導寺停車場線	10.6	RC床版橋	1971	点検	○						○	
816	久留米	II	第2善導寺橋	—	上高橋善導寺停車場線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
817	久留米	II	第1号橋	—	蜷川草野線	5.0	RC床版橋	1973	点検			○					○
818	久留米	I	第2号橋	—	蜷川草野線	7.0	RC床版橋	1973	点検				○				
819	久留米	I	第3号橋	—	蜷川草野線	3.4	RC床版橋	1973	点検				○				
820	久留米	I	川道橋	—	中尾大刀洗線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					○
821	久留米	II	牧第2号橋	—	中尾大刀洗線	5.0	RC床版橋	?	点検				○				
822	久留米	II	山平橋	—	中尾大刀洗線	10.0	PCプレテン床版橋	1973	点検				○				
823	久留米	II	菅原橋	—	中尾大刀洗線	4.1	RCT桁橋	?	点検			○					○
824	久留米	II	大藤橋	—	中尾大刀洗線	3.0	RC床版橋	1959	点検					○			
825	久留米	II	赤野橋	—	中尾大刀洗線	4.0	RC床版橋	1961	点検								○
826	久留米	II	造田橋	—	中尾大刀洗線	4.3	RC床版橋	1961	点検			○					○
827	久留米	II	橋の島橋	—	富多大城線	5.1	RC床版橋	1963	点検				○				
828	久留米	I	美の町橋	—	富多大城線	4.1	BOXカルバート(RC)	1963	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(24/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
829	久留米	Ⅱ	中川橋	—	富多大城線	6.1	RCT桁橋	1960	点検				○					
830	久留米	Ⅲ	古賀の上橋	—	富多大城線	5.9	RC床版橋	1959	補修	○◎				●	○			断面修復工
831	久留米	Ⅱ	八重亀橋	—	富多大城線	3.5	RC床版橋	1959	点検					○				
832	久留米	Ⅱ	松の花橋	—	富多大城線	10.1	RC床版橋	1955	点検				○					
833	久留米	Ⅱ	古賀橋	—	富多大城線	7.4	RCT桁橋	1951	点検					○				
834	久留米	Ⅱ	上野橋	—	中尾大刀洗線	3.6	RC床版橋	1951	点検				○					
835	久留米	Ⅱ	十の上橋	—	菅原豊城線	9.7	PCプレテン床版橋	2002	点検					○				
836	久留米	Ⅱ	新川橋	—	竹野志塚島線	6.2	RC床版橋	1962	点検				○					
837	久留米	Ⅱ	唐島橋	—	竹野志塚島線	5.3	RCT桁橋	1978	点検				○					
838	久留米	Ⅱ	第1号橋	—	三川田主丸線	3.6	RC床版橋	1963	点検					○				
839	久留米	Ⅱ	田中橋	—	三川田主丸線	2.5	RC床版橋	?	点検				○					
840	久留米	Ⅱ	朝森橋	—	三川田主丸線	5.7	RC床版橋	1963	点検					○				
841	久留米	Ⅱ	地藏橋	—	三川田主丸線	6.5	RC床版橋	1963	点検				○					
842	久留米	Ⅰ	水車橋	—	三川田主丸線	10.0	PCプレテン床版橋	1966	点検				○					
843	久留米	Ⅱ	馬見橋	—	三川田主丸線	4.2	RC床版橋	1966	点検					○				
844	久留米	Ⅱ	堀橋	—	保木吉井線	2.2	RC床版橋	1966	点検	○					○			
845	久留米	Ⅰ	松葉橋	—	保木吉井線	2.0	RC床版橋	?	点検		○						○	
846	久留米	Ⅱ	原口橋	—	保木吉井線	5.1	RC床版橋	1961	点検					○				
847	久留米	Ⅱ	鼓田橋	—	保木吉井線	3.4	RC床版橋	1968	点検					○				
848	久留米	Ⅰ	西島橋	—	保木吉井線	2.6	RC床版橋	?	点検		○						○	
849	久留米	Ⅰ	吉江橋	—	保木吉井線	2.6	RC床版橋	1972	点検		○						○	
850	久留米	Ⅱ	中津留橋	—	保木吉井線	11.5	PCプレテン床版橋	1974	点検				○					
851	久留米	Ⅱ	第2号橋	—	保木吉井線	6.6	RC床版橋	1959	点検		○						○	
852	久留米	Ⅱ	東長野橋	—	保木吉井線	4.7	RC床版橋	1961	点検		○						○	
853	久留米	Ⅱ	角間橋	—	保木吉井線	6.1	RC床版橋	1966	点検				○					
854	久留米	Ⅱ	若宮橋	—	保木吉井線	10.5	PCプレテン床版橋	1966	補修		◎	●	○					断面修復工
855	久留米	Ⅰ	若宮2号橋	—	保木吉井線	2.7	RC床版橋	?	点検					○				
856	久留米	Ⅱ	馬場の上橋	—	保木吉井線	4.8	RC床版橋	1977	点検				○					
857	久留米	Ⅱ	外屋敷橋	—	保木吉井線	6.3	RC床版橋	1967	点検					○				
858	久留米	Ⅱ	御手洗橋	—	御井諏訪野線	3.9	RC床版橋	1961	点検				○					
859	久留米	Ⅰ	隈山橋	—	御井諏訪野線	3.1	RC床版橋	1929	点検					○				
860	久留米	Ⅱ	界橋	—	御井諏訪野線	6.3	RCT桁橋	1937	点検		○						○	
861	久留米	Ⅱ	柳瀬橋	—	藤山国分一丁田線	11.2	PCプレテン床版橋	1993	点検				○			○		
862	久留米	Ⅱ	下戸田橋	—	藤山国分一丁田線	5.8	RC床版橋	1942	点検				○			○	◎	
863	久留米	Ⅱ	第1号橋	—	藤山国分一丁田線	4.4	RCT桁橋	1938	点検					○			◎	
864	久留米	Ⅰ	縄手橋	—	一丁田久留米停車場線	7.2	PCプレテン床版橋	2010	点検	○						○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(25/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
865	久留米	I	火烧橋	—	武島白口線	6.1	RCT桁橋	1962	点検		○					○	
866	久留米	II	追分橋	—	武島白口線	3.1	RC床版橋	1967	点検				○				
867	久留米	II	向定覚橋	—	武島白口線	4.6	RC床版橋	1959	点検					○			
868	久留米	II	十二軒屋橋	—	安武本国分線	2.6	RC床版橋	1955	点検		○			○			
869	久留米	II	古賀橋	—	中津白口線	2.5	石橋(桁)	?	点検	○			○			○	
870	久留米	II	筒川橋	—	中津白口線	4.4	RC床版橋	1990	点検	○			○			○	
871	久留米	II	小原橋	—	藤田日吉町線	12.5	PCプレテン床版橋	1978	点検			○			○		
872	久留米	I	暗渠2号	—	藤田日吉町線	2.0	BOXカルバート(PC)	1978	点検		○					○	
873	久留米	I	松本橋	—	藤田日吉町線	15.8	PCプレテン床版橋	2011	点検				○				
874	久留米	II	赤池橋	—	藤田日吉町線	11.1	PCプレテン床版橋	1991	点検			○			○		
875	久留米	II	西町橋	—	藤田日吉町線	2.5	RC床版橋	1962	点検		○			○			
876	久留米	II	金丸橋	—	藤田日吉町線	22.3	PCプレテン床版橋	2008	点検		○			○			
877	久留米	II	広又橋	—	藤田日吉町線	5.8	RC床版橋	1960	点検		○			○			
878	久留米	II	栗野橋	—	壱町原白口線	5.0	RC床版橋	1975	点検					○			
879	久留米	II	野畑橋	—	壱町原白口線	4.5	BOXカルバート(RC)	1984	点検					○			
880	久留米	II	井の中橋	—	壱町原白口線	7.1	PCプレテン床版橋	1982	点検			○					
881	久留米	II	栗林橋	—	壱町原白口線	4.5	RC床版橋	1968	点検		○					○	
882	久留米	II	地造田橋	—	壱町原白口線	5.0	RC床版橋	1988	点検				○				
883	久留米	II	向山橋	—	壱町原白口線	3.8	RC床版橋	1959	点検				○				
884	久留米	II	市の左右橋	—	壱町原白口線	5.6	RC床版橋	1933	点検					○			
885	久留米	II	下牟田橋	—	壱町原白口線	4.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
886	久留米	II	天神前橋	—	壱町原白口線	4.4	RC床版橋	1927	点検					○			
887	久留米	II	竹の丸橋	—	壱町原白口線	3.3	BOXカルバート(RC)	1966	点検			○					
888	久留米	II	梅林橋	—	壱町原白口線	9.0	RCT桁橋	1927	点検				○				
889	久留米	II	本村橋	—	本村田川線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			
890	久留米	II	宮田橋	—	本村田川線	2.4	RC床版橋	?	点検		○			○			
891	久留米	II	宮の西橋	—	本村田川線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
892	久留米	II	道敬塚橋	—	本村田川線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
893	久留米	II	村園橋	—	本村田川線	2.3	RC床版橋	?	点検				○				
894	久留米	II	荒巻橋	—	本村田川線	2.9	RC床版橋	?	点検					○			
895	久留米	II	寺尾橋	—	湯ノ原合川線	5.3	RC床版橋	1968	点検	○					○		
896	久留米	III	折掛橋	—	湯ノ原合川線	13.0	RCT桁橋	1937	架換	◎	○●		×	×	○		ひびわれ補修工、断面修復工
897	久留米	II	東尾橋	—	湯ノ原合川線	13.0	RCT桁橋	1937	架換		×	×	○				
898	久留米	II	幸脇橋	—	湯ノ原合川線	4.3	RC床版橋	1961	点検					○			
899	久留米	II	長園橋	—	湯ノ原合川線	2.0	RC床版橋	?	点検	○					○		
900	久留米	II	大屋敷橋	—	湯ノ原合川線	2.0	RC床版橋	?	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(26/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
901	久留米	Ⅱ	第1号橋	—	吉井久留米自転車道線	5.3	RC床版橋	1978	点検				○					
902	久留米	Ⅱ	第2号橋	—	吉井久留米自転車道線	4.1	RC床版橋	1978	点検				○					
903	久留米	Ⅰ	第3号橋	—	吉井久留米自転車道線	4.0	RC床版橋	1976	点検					○				
904	久留米	Ⅰ	第4号橋	—	吉井久留米自転車道線	8.0	RC床版橋	1976	点検				○					
905	久留米	Ⅱ	第6号橋	—	吉井久留米自転車道線	10.4	RCT桁橋	1978	点検				○					
906	久留米	Ⅱ	第8号橋	—	吉井久留米自転車道線	6.9	PC床版橋	1978	点検				○					
907	久留米	Ⅱ	第9号橋	—	吉井久留米自転車道線	6.6	PC床版橋	1979	点検				○					
908	久留米	Ⅱ	第10号橋	—	吉井久留米自転車道線	10.0	PC床版橋	1980	点検				○					
909	久留米	Ⅰ	三沢跨線橋	—	本郷基山停車場線	308.0	PCプレT桁橋	2011	点検			○						
910	久留米	Ⅱ	玄奈橋	主	久留米浮羽線	8.5	PCプレT床版橋	1977	点検			○			○			
911	久留米	Ⅰ	八竜橋	主	八女香春線	10.5	PCプレT床版橋	2009	点検		○						○	
912	久留米	Ⅰ	今山橋側道橋	主	久留米筑紫野線	10.5	鋼H桁	2010	点検		○						○	
913	久留米	Ⅰ	三沢橋側道橋	主	久留米小郡線	13.9	PCプレT床版橋	2012	点検				○					
914	久留米	Ⅱ	中津留橋側道橋	—	保木吉井線	14.0	PCプレT床版橋	2006	点検				○					
915	久留米	Ⅱ	津福今橋	—	安武本国分線	5.0	RC床版橋	?	点検		○			○				
916	久留米	Ⅱ	BOX1	国	R264	7.0	BOXカルバート(RC)	2004	補修	○			○		◎	○●		ひびわれ補修工
917	久留米	Ⅱ	BOX2	国	R264	6.0	BOXカルバート(RC)	2004	補修	○			○		◎	○●		ひびわれ補修工
918	久留米	Ⅱ	南崎橋	国	R264	9.7	BOXカルバート(PC)	2008	点検		○			○				
919	久留米	Ⅰ	合川大橋(右岸)ボックス1	国	R322	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
920	久留米	Ⅱ	合川大橋(右岸)ボックス2	国	R322	4.0	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●		ひびわれ補修工
921	久留米	Ⅰ	合川大橋(右岸)ボックス3	国	R322	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
922	久留米	Ⅱ	第12号橋	—	吉井久留米自転車道線	23.0	H鋼桁橋	1981	点検				○					
923	久留米	Ⅱ	500-1	国	R500	3.3	RCT桁橋	?	点検			○			○			
924	久留米	Ⅰ	14-3	主	鳥栖朝倉線	2.5	RC床版橋+RCボックスカルバート	?	点検		○						○	
925	久留米	Ⅲ	14-5	主	鳥栖朝倉線	2.7	RC床版橋+RCボックスカルバート	?	補修	◎	○●		○					断面修復工、表面含浸工
926	久留米	Ⅱ	23-4	主	久留米柳川線	2.3	RC床板橋	?	点検			○			○			
927	久留米	Ⅰ	53-1	主	久留米筑紫野線	2.1	RC床板橋	?	点検		○						○	
928	久留米	Ⅰ	53-2	主	久留米筑紫野線	2.0	RC床板橋	?	点検		○						○	
929	久留米	Ⅰ	53-3	主	久留米筑紫野線	2.4	RC床板橋	?	点検		○						○	
930	久留米	Ⅰ	53-5	主	久留米筑紫野線	2.0	RC床板橋	?	点検		○						○	
931	久留米	Ⅱ	53-6	主	久留米筑紫野線	2.3	RC床板橋	?	点検			○			○			
932	久留米	Ⅱ	88-11	主	久留米小郡線	2.1	石橋	?	点検			○			○			
933	久留米	Ⅱ	151-5	主	浮羽草野久留米線	2.0	RC床板橋	?	点検		○						○	
934	久留米	Ⅰ	105-1	—	山北日田線	2.0	RC床板橋	?	点検		○						○	
935	久留米	Ⅱ	106-6(塚の谷橋)	—	朝田日田線	5.2	RC床板橋	?	点検			○			○			
936	久留米	Ⅰ	744-2	—	富多大城線	2.0	RC床板橋	?	点検		○						○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(27/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
937	久留米	II	745-2	—	菅原豊城線	11.7	RC床板橋+RCボックスカルバート	?	点検		○					○	
938	久留米	I	800-3	—	湯ノ原合川線	2.3	RC床板橋	?	点検		○					○	
939	久留米	II	322-1	国	R322	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
940	久留米	I	322-2	国	R322	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
941	久留米	I	322-3	国	R322	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
942	久留米	II	14-6	主	鳥栖朝倉線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
943	久留米	II	47-3	主	久留米城島大川線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
944	久留米	II	52-4	主	八女香春線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
945	久留米	II	53-10	主	久留米筑紫野線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
946	久留米	II	53-11	主	久留米筑紫野線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
947	久留米	II	53-13	主	久留米筑紫野線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
948	久留米	I	53-14	主	久留米筑紫野線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
949	久留米	I	53-21(今山ボックスカルバート)	主	久留米筑紫野線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
950	久留米	I	53-9	主	久留米筑紫野線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
951	久留米	II	70-4	主	田主丸黒木線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
952	久留米	I	81-5	主	久留米浮羽線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
953	久留米	II	81-10	主	久留米浮羽線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
954	久留米	I	88-1	主	久留米小郡線	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
955	久留米	I	88-2	主	久留米小郡線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
956	久留米	II	88-5	主	久留米小郡線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
957	久留米	II	88-10	主	久留米小郡線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
958	久留米	I	89-3	主	瀬高久留米線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
959	久留米	II	151-11	主	浮羽草野久留米線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
960	久留米	II	151-4	主	浮羽草野久留米線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
961	久留米	I	151-6	主	浮羽草野久留米線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
962	久留米	II	151-10	主	浮羽草野久留米線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
963	久留米	II	106-4	—	朝田日田線	6.5	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
964	久留米	I	132-5	—	本郷基山停車場線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
965	久留米	I	146-2	—	坂口藤吉線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
966	久留米	I	509-3	—	塔ノ瀬十文字小郡線	5.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
967	久留米	I	509-5	—	塔ノ瀬十文字小郡線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
968	久留米	III	509-9	—	塔ノ瀬十文字小郡線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎	○	●	○				断面修復工
969	久留米	I	585-3	—	殖木入地甘木線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
970	久留米	I	586-5	—	長栖高橋線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
971	久留米	I	586-6(中島ボックスカルバート)	—	長栖高橋線	5.6	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
972	久留米	I	588-2	—	甘木吉井線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(28/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
973	久留米	I	702-1	—	柳川城島線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○							
974	久留米	I	737-1	—	吹上北野線	3.0	BOXカルバート(PC)	1999	点検				○					
975	久留米	III	742-2	—	蜷川草野線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○						断面修復工、表面含浸工
976	久留米	I	747-2	—	三川田主丸線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検				○					
977	久留米	II	754-4	—	武島白口線	3.9	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
978	久留米	I	755-1	—	安武本国分線	4.9	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
979	久留米	II	800-1	—	湯ノ原合川線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
980	南筑後	II	三川橋	—	一部三川線	55.0	PC橋	1961	点検				○					
981	南筑後	II	教楽来橋	主	大牟田植木線	28.0	PC橋	1961	点検			○						○
982	南筑後	II	御幸返橋	主	大牟田南関線	36.0	PC橋	1970	点検	○				○				○
983	南筑後	III	甘木陸橋(上り線)	主	南関大牟田北線	484.5	PC橋	1994	補修	○●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
984	南筑後	III	甘木陸橋(下り線)	主	南関大牟田北線	484.5	PC橋	1994	補修	●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
985	南筑後	II	大正橋	主	大牟田川副線	30.0	PC橋	2002	点検				○			○		
986	南筑後	III	堂面橋	主	大牟田川副線	25.0	RC橋	1958	補修	○◎●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
987	南筑後	II	手鎌橋	主	大牟田川副線	14.8	PC橋	1958	点検	○			○				○◎	
988	南筑後	I	新川橋	主	大牟田川副線	14.8	PC橋	1996	点検	○						○		
989	南筑後	II	金助橋	主	大牟田川副線	14.7	PC橋	1985	点検	○			○					○
990	南筑後	II	祇園橋	国	R389	62.1	PC橋	1965	点検				○			○		
991	南筑後	III	亀崎橋	—	倉永三池線	21.2	PC橋	1999	補修	◎●	◎	○●						断面修復工
992	南筑後	II	銀水川橋	—	倉永三池線	18.0	RC橋+PC橋	1965	点検			○						○
993	南筑後	II	萩の尾橋	—	勝立三川線	47.0	PC橋	1984	点検	○							○	
994	南筑後	II	駛馬橋	—	藤田上官線	58.0	PC橋	1993	点検			○			○			
995	南筑後	II	暖溜橋	主	大牟田植木線	6.5	RC床版橋	1959	点検				○				○	
996	南筑後	I	七浦橋	主	大牟田植木線	6.4	PCプレテン床版橋	1961	点検	○							○	
997	南筑後	II	友道橋	主	大牟田川副線	2.4	RC床版橋	1958	点検	○			○					○
998	南筑後	III	上高田上の橋	主	大牟田植木線	6.6	RC床版橋	1963	補修			◎	●	○				断面修復工
999	南筑後	I	東櫛野橋	主	大牟田植木線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1000	南筑後	II	高田橋	主	大牟田植木線	3.9	RC床版橋	1934	点検				○				○	
1001	南筑後	II	上高田下の橋	主	大牟田植木線	4.1	RC床版橋	1963	点検			○						○
1002	南筑後	I	上高田中の橋	主	大牟田植木線	10.0	RC床版橋	1963	点検			○						○
1003	南筑後	I	浦田橋	主	大牟田植木線	4.5	RC床版橋	1982	点検			○						○
1004	南筑後	I	中櫛野橋	主	大牟田植木線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						○
1005	南筑後	II	歴木橋	主	大牟田南関線	2.1	RC床版橋	1977	点検	○			○					○
1006	南筑後	I	下冊橋	主	大牟田南関線	4.4	RC床版橋	?	点検					○				
1007	南筑後	I	川床橋	主	南関大牟田北線	13.6	PCプレテン桁橋	1972	点検				○					○
1008	南筑後	I	豊持橋	主	南関大牟田北線	4.1	BOXカルバート(RC)	2000	点検			○						○

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(29/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1009	南筑後	Ⅱ	中尾橋	主	南関大牟田北線	5.3	RC床版橋	1972	点検	○			○					
1010	南筑後	Ⅱ	広瀬橋	主	南関大牟田北線	8.2	RC床版橋	1970	点検		○			○				
1011	南筑後	Ⅲ	県境橋	主	南関大牟田北線	5.3	BOXカルバート(RC)	1974	補修	◎	●	○						断面修復工
1012	南筑後	Ⅱ	橋橋	主	南関大牟田北線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○					○
1013	南筑後	Ⅰ	甘木2号橋	主	南関大牟田北線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○							○
1014	南筑後	Ⅰ	甘木1号橋	主	南関大牟田北線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1015	南筑後	Ⅱ	甘木3号橋	主	南関大牟田北線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
1016	南筑後	Ⅱ	唐船橋	主	南関大牟田北線	12.0	PCプレテン床版橋	2005	点検	○			○					○
1017	南筑後	Ⅰ	水路3号橋	主	南関大牟田北線	9.6	BOXカルバート(RC)	2004	点検	○						○		
1018	南筑後	Ⅰ	通路1号橋	主	南関大牟田北線	8.0	BOXカルバート(RC)	2006	点検			○						
1019	南筑後	Ⅰ	水路2号橋	主	南関大牟田北線	8.7	BOXカルバート(RC)	2006	点検		○							○
1020	南筑後	Ⅰ	通路2号橋	主	南関大牟田北線	8.9	BOXカルバート(RC)	2006	点検	○						○		
1021	南筑後	Ⅰ	水路1号橋	主	南関大牟田北線	8.6	BOXカルバート(RC)	2006	点検		○							○
1022	南筑後	Ⅰ	岬町4号橋	主	大牟田川副線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1023	南筑後	Ⅱ	友幸橋	主	大牟田川副線	5.6	RC床版橋	1963	点検			○			○			
1024	南筑後	Ⅰ	岬町15号橋	主	大牟田川副線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検		○							○
1025	南筑後	Ⅱ	岬町10号橋	主	大牟田川副線	4.4	RC床版橋	1978	点検	○			○					○
1026	南筑後	Ⅱ	南友橋	主	大牟田川副線	2.0	RC床版橋	1958	点検			○				○		
1027	南筑後	Ⅰ	上手鎌橋	主	大牟田川副線	3.1	RC床版橋	1952	点検		○							○
1028	南筑後	Ⅰ	下手鎌橋	主	大牟田川副線	2.0	RC床版橋	1952	点検	○						○		
1029	南筑後	Ⅰ	都橋	主	大牟田川副線	5.0	RC床版橋	?	点検	○						○		
1030	南筑後	Ⅱ	新友幸橋	主	大牟田川副線	9.0	PCプレテン床版橋	1989	点検			○				○		
1031	南筑後	Ⅱ	友橋	主	大牟田川副線	3.9	RC床版橋	1969	点検		○			○				
1032	南筑後	Ⅱ	唐船橋	主	大牟田川副線	3.9	RC床版橋	1969	点検	○			○					○
1033	南筑後	Ⅱ	新唐岬橋	主	大牟田川副線	8.5	PCプレテン床版橋	1980	点検		○			○				
1034	南筑後	Ⅱ	香の幸橋	主	大牟田川副線	3.6	BOXカルバート(RC)	1970	点検			○			○			
1035	南筑後	Ⅰ	唐船1号橋	主	大牟田川副線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1036	南筑後	Ⅱ	唐船2号橋	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○					○
1037	南筑後	Ⅱ	唐船3号橋	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		
1038	南筑後	Ⅱ	唐船4号橋	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
1039	南筑後	Ⅰ	唐船5号橋	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1040	南筑後	Ⅰ	唐船6号橋	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1041	南筑後	Ⅰ	岬町1号橋	主	大牟田川副線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1042	南筑後	Ⅰ	岬町2号橋	主	大牟田川副線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
1043	南筑後	Ⅰ	岬町3号橋	主	大牟田川副線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○							○
1044	南筑後	Ⅰ	岬町5号橋	主	大牟田川副線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(30/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1045	南筑後	I	岬町6号橋	主	大牟田川副線	7.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1046	南筑後	II	岬町7号橋	主	大牟田川副線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
1047	南筑後	II	岬町8号橋	主	大牟田川副線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
1048	南筑後	II	岬町9号橋	主	大牟田川副線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
1049	南筑後	I	岬町11号橋	主	大牟田川副線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
1050	南筑後	I	岬町12号橋	主	大牟田川副線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
1051	南筑後	I	岬町13号橋	主	大牟田川副線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1052	南筑後	I	岬町14号橋	主	大牟田川副線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1053	南筑後	II	怒縄田橋	主	大牟田高田線	6.0	RC床版橋	1965	点検			○				○	
1054	南筑後	II	米の山橋	主	大牟田高田線	5.4	RCT桁橋	?	点検			○					
1055	南筑後	II	久福木橋	主	大牟田高田線	2.3	RC床版橋	1968	点検			○					
1056	南筑後	I	日渡橋	主	大牟田高田線	6.3	PCプレテン床版橋	1993	点検	○						○	
1057	南筑後	II	茶屋原橋	主	大牟田高田線	8.0	RCT桁橋	1935	点検				○				
1058	南筑後	II	田町橋	主	大牟田高田線	8.0	RC床版橋	1963	補修	●	○					○	断面修復工
1059	南筑後	II	第2号橋	主	大牟田高田線	2.0	RC床版橋	1957	点検			○					
1060	南筑後	I	三池口橋	主	大牟田高田線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
1061	南筑後	III	高良橋	主	大牟田高田線	5.1	RC床版橋	1968	補修		◎	●	○				断面修復工
1062	南筑後	II	下内橋	主	大牟田高田線	2.7	RC床版橋	1930	点検					○			
1063	南筑後	II	宮崎橋	主	大牟田高田線	2.3	RC床版橋	1965	点検			○				○	
1064	南筑後	II	宮の前橋	主	大牟田高田線	2.9	RC床版橋	1963	点検		○						○
1065	南筑後	II	境橋	主	大牟田高田線	3.5	RC床版橋	1959	点検					○			
1066	南筑後	III	棚崎橋	一	銀水停車場線	4.5	RC床版橋	1970	補修	◎●	○					○	断面修復工、表面含浸工
1067	南筑後	I	三里橋	一	三池港線	2.2	RC床版橋	1964	点検				○				
1068	南筑後	II	新港橋	一	三池港線	9.0	PCプレテン床版橋	1997	点検					○			
1069	南筑後	II	野間橋	一	倉永三池線	4.0	RC床版橋	1936	点検			○					
1070	南筑後	II	中村橋	一	倉永三池線	4.0	RC床版橋	1959	点検			○					
1071	南筑後	II	学校橋	一	倉永三池線	4.0	RC床版橋	1959	点検		○			○			
1072	南筑後	III	隈橋	一	倉永三池線	10.5	RC床版橋	1959	補修	●	○					○	断面修復工
1073	南筑後	I	吉野橋	一	倉永三池線	7.4	PCプレテン床版橋	1987	点検			○					
1074	南筑後	II	島崎橋	一	倉永三池線	4.6	PCプレテン床版橋	1966	点検		○						○
1075	南筑後	II	室尾橋	一	倉永三池線	4.4	RC床版橋	1955	点検		○						○
1076	南筑後	III	上高田橋	一	勝立三川線	5.4	RC床版橋	1933	補修	◎●	○					○	断面修復工、表面含浸工
1077	南筑後	I	沼口橋	一	勝立三川線	2.3	RC床版橋	1970	点検		○						○
1078	南筑後	III	千足橋	一	勝立三川線	3.0	RC床版橋	1963	補修		◎	○●		○			断面修復工、表面含浸工
1079	南筑後	I	下船津橋	一	勝立三川線	12.1	PCプレテン床版橋	1998	点検			○					
1080	南筑後	II	川尻橋	一	藤田上官線	2.0	RC床版橋	1937	点検		○			○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(31/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1081	南筑後	Ⅱ	桜町橋	—	藤田上官線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○					
1082	南筑後	Ⅰ	西米生橋	—	藤田上官線	2.4	RC床版橋	1937	点検			○						
1083	南筑後	Ⅰ	一部橋	—	藤田上官線	2.4	BOXカルバート(PC)	1994	点検		○							○
1084	南筑後	Ⅱ	宮の原橋	—	一部三川線	2.7	RC床版橋	1960	点検	○						○		
1085	南筑後	Ⅰ	田端1号橋	—	一部三川線	2.0	RC床版橋	1962	点検	○						○		
1086	南筑後	Ⅱ	田端2号橋	—	一部三川線	2.3	RC床版橋	1962	点検		○							○
1087	南筑後	Ⅲ	三船津橋	—	一部三川線	3.3	RC床版橋	1939	補修	◎●	●	○						断面修復工、表面含浸工
1088	南筑後	Ⅰ	中船津橋	—	一部三川線	3.3	RC床版橋	1939	点検	○						○		
1089	南筑後	Ⅲ	馬場橋	—	一部三川線	2.6	RC床版橋	1962	補修		○◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
1090	南筑後	Ⅰ	黄金橋	—	黄金不知火線	2.5	RC床版橋	?	点検			○						
1091	南筑後	Ⅱ	神田町1号橋	—	勝立三川線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1092	南筑後	Ⅱ	勝立1号橋	主	大牟田南関線	2.3	RC床版橋	1977	点検			○						
1093	南筑後	Ⅱ	岬18号橋	主	大牟田川副線	4.0	RC床版橋	?	点検	○			○					○
1094	南筑後	Ⅲ	歴木1号橋	主	大牟田南関線	2.3	RC床版橋	1977	補修	◎●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
1095	南筑後	Ⅰ	甘木6号橋	主	南関大牟田北線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1096	柳川	Ⅱ	射的橋	国	R443	14.7	RC橋+鋼橋	1959	点検		○			○				
1097	柳川	Ⅲ	三明橋	主	大牟田川副線	44.7	RC橋	1966	架換	×	×	×	×	×	×	×	○	
1098	柳川	Ⅱ	久富橋	—	柳川筑後線	15.6	鋼橋	1970	点検			○						
1099	柳川	Ⅲ	三橋	国	R443	18.4	RC橋	1926	架換	×	×	×	×	×	×	×	×	
1100	柳川	Ⅱ	鐘ヶ江大橋	主	佐賀大川線	422.0	鋼橋	1981	補修	●	●	○●		○				ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
1101	柳川	Ⅰ	酒見橋	—	宮本大川線	67.3	プレベーム桁橋	2015	点検				○					
1102	柳川	Ⅰ	丁字橋	—	江浦瀬高線	61.9	PC橋	1962	点検			○						
1103	南筑後	Ⅱ	高田陸橋	—	黒崎開濃施線	240.0	PC橋	1979	点検	○						○		
1104	柳川	Ⅰ	入道橋	国	R442	18.8	PC橋	1982	架換	×	×	×	×	×	×	×	×	
1105	柳川	Ⅰ	筑紫橋	—	柳川城島線	70.5	PCホーステン床板橋	2013	点検	○						○		
1106	柳川	Ⅰ	御飯橋	—	高田柳川線	41.6	PC橋	2010	点検			○						
1107	柳川	Ⅱ	大橋	国	R385	18.6	PC橋	1980	点検		○			○				
1108	柳川	Ⅱ	安堂橋	国	R385	14.6	PC橋	1998	点検		○			○				
1109	柳川	Ⅱ	円道丸橋	国	R385	22.5	PC橋	1976	点検	○			○					○
1110	柳川	Ⅱ	中牟田橋	国	R385	17.8	PC橋	1990	点検	○			○					○
1111	柳川	Ⅱ	下林橋	国	R385	25.1	PC橋	1989	点検	○			○					○
1112	柳川	Ⅱ	高田橋	国	R442	22.5	PC橋	1998	点検	○			○					○
1113	柳川	Ⅰ	瀬高橋	国	R443	168.3	鋼橋	1971	点検			○						
1114	柳川	Ⅲ	舞の里大橋	国	R443	300.1	PC橋	1992	補修	◎	●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
1115	柳川	Ⅱ	松田橋	国	R443	14.5	PC橋	1989	点検		○			○				
1116	柳川	Ⅲ	新田大橋	主	大牟田川副線	818.0	鋼橋	1973	補修	●	◎	◎●	●	○●				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋脚防水工、塗装塗替え工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(32/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1117	柳川	Ⅱ	早津江橋	主	大牟田川副線	512.2	PC橋	1971	点検	○			○			○	
1118	柳川	Ⅱ	塩塚川橋	主	大牟田川副線	483.5	PC橋+鋼橋	1990	補修		○			○◎	●	●	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
1119	柳川	一	三川橋	主	諸富西島線	92.5	PC橋	1965	点検	○					○		
1120	柳川	Ⅱ	道海陸橋	主	諸富西島線	27.0	PC橋	1980	補修			○		◎	○●		断面修復工
1121	柳川	一	黒津江橋	主	佐賀大川線	30.0	PC橋	1983	点検	○					○		
1122	柳川	Ⅲ	鐘ヶ江陸橋	主	佐賀大川線	21.4	PC橋	1981	補修	●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
1123	柳川	Ⅱ	十間橋	主	久留米柳川線	41.0	PC橋	1965	点検	○			○			○	
1124	柳川	Ⅰ	出の橋	主	久留米柳川線	45.0	PCボスステン床板橋	2017	点検				○				
1125	柳川	Ⅱ	新橋	主	久留米城島大川線	32.3	PC橋	1966	点検		○			○			
1126	柳川	Ⅱ	川底橋	主	大和城島線	50.1	PC橋	1979	点検	○			○			○	
1127	柳川	Ⅱ	安原橋	主	大和城島線	40.8	PC橋	1975	点検		○			○			
1128	柳川	Ⅱ	上久末橋	主	大和城島線	54.0	PC橋	1988	補修	○			○	◎	●	○●	断面修復工
1129	柳川	Ⅱ	沖の端川橋	主	大和城島線	50.8	PC橋	1988	点検		○			○			
1130	柳川	Ⅱ	吉開陸橋	主	大和城島線	54.1	PC橋	1988	点検	○			○			○	
1131	柳川	Ⅱ	吉開橋	主	大和城島線	21.7	PC橋	1988	点検			○			○		
1132	柳川	Ⅰ	不断川橋	主	大和城島線	14.9	PC橋	1989	点検					○			
1133	柳川	Ⅱ	高橋大橋	主	大和城島線	24.2	PC橋	1988	点検			○			○		
1134	柳川	Ⅰ	瀬免橋	主	大和城島線	15.7	PC橋	1979	点検			○					
1135	柳川	Ⅲ	水沼高架橋	主	大和城島線	222.6	PC橋	1994	補修	◎●	●	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
1136	南筑後	Ⅰ	飯尾橋	主	高田山川線	19.8	PC橋	1999	点検			○					
1137	南筑後	Ⅰ	城道橋	主	高田山川線	28.0	PC橋	1992	点検			○					
1138	柳川	Ⅱ	行基橋	主	富久瀬高線	46.5	PC橋	1987	点検	○					○		
1139	柳川	Ⅱ	地内橋	一	柳川城島線	15.5	PC橋	1993	点検		○					○	
1140	柳川	Ⅱ	広木橋	一	柳川城島線	18.5	PC橋	1983	点検			○					
1141	柳川	Ⅱ	並石橋	一	柳川筑後線	14.7	PC橋	1974	点検					○			
1142	柳川	Ⅰ	柳瀬野橋	一	高田柳川線	14.3	RC橋	1958	点検			○					
1143	柳川	Ⅱ	柳瀬野橋側道橋	一	高田柳川線	19.0	PC橋	1984	点検				○				
1144	柳川	Ⅱ	津留橋	一	高田柳川線	165.0	PC橋	1958	点検				○				
1145	柳川	Ⅱ	津留橋側道橋	一	高田柳川線	165.0	PC橋	1986	点検	○					○		
1146	南筑後	Ⅱ	海津橋	一	高田柳川線	39.0	PC橋	1978	点検	○					○		
1147	南筑後	Ⅰ	築切橋	一	高田柳川線	31.2	PC橋	1973	架換	×	×	×	×	×	×	○	
1148	柳川	Ⅱ	新一之坪橋	一	水田大川線	14.5	PC橋	1972	点検	○					○		
1149	柳川	Ⅱ	明治橋	一	水田大川線	62.5	PC橋	2000	点検		○					○	
1150	柳川	Ⅱ	御堀橋	一	橋本辻町線	20.0	RC橋	1966	点検	○			○			○	
1151	柳川	Ⅱ	有明1号橋	一	本町新田大川線	24.1	PC橋	1977	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
1152	柳川	Ⅲ	有明橋	一	本町新田大川線	72.0	PC橋	1977	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(33/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1153	柳川	Ⅱ	有明2号橋	—	本町新田大川線	24.1	PC橋	1977	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
1154	柳川	Ⅱ	柳川大橋	—	枝光今古賀線	116.3	PC橋+鋼橋	1972	点検		○					○	
1155	柳川	Ⅰ	大門橋	—	枝光今古賀線	47.0	RC橋	2016	点検				○				
1156	柳川	Ⅱ	城東橋	—	枝光今古賀線	20.0	PC橋	1998	点検	○			○			○	
1157	柳川	Ⅲ	今古賀橋	—	枝光今古賀線	20.0	PC橋	1980	補修	◎●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1158	柳川	Ⅱ	磯島橋	—	柳川筑後線	86.7	PC橋	1985	点検	○					○		
1159	柳川	Ⅱ	島町橋	—	木元白鳥線	50.4	PC橋	1978	点検					○			
1160	柳川	Ⅱ	神の前橋	—	木元白鳥線	40.0	PC橋	1981	点検		○					○	
1161	柳川	Ⅱ	大塚橋	—	飯江長田線	15.5	PC橋	1993	点検					○			
1162	南筑後	Ⅱ	飯江橋	—	飯江長田線	36.0	PC橋	1972	点検	○						○	
1163	南筑後	Ⅰ	飯江田陸橋	—	飯江長田線	16.6	PC橋	1971	点検					○			
1164	柳川	Ⅱ	経の坪橋	—	江浦瀬高線	21.7	PC橋	1991	点検				○				
1165	南筑後	Ⅱ	南新開橋	—	黒崎開濃施線	15.5	PC橋	1974	点検				○				
1166	南筑後	Ⅱ	餅田橋	—	黒崎開濃施線	15.5	PC橋	1978	点検				○				
1167	南筑後	Ⅱ	濃施大橋	—	黒崎開濃施線	30.3	PC橋	1980	点検			○					
1168	柳川	Ⅲ	幸作橋	—	富久瀬高線	174.5	鋼橋	1957	架換	×	×	×	×	×	×	×	
1169	柳川	Ⅲ	幸作橋側道橋	—	富久瀬高線	174.5	鋼橋	1976	架換	×	×	×	×	×	×	×	
1170	柳川	Ⅱ	小田祇園橋	—	唐尾広川線	84.0	PC橋	2008	補修				○		○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1171	柳川	Ⅰ	卑弥呼の里橋	—	本吉小川線	22.9	PC橋	2009	点検			○					
1172	柳川	Ⅰ	中ノ天神新橋	—	木元白鳥線	17.2	PC橋	2005	点検		○					○	
1173	柳川	Ⅰ	出畑橋	—	柳川筑後線	19.0	PC橋	2006	点検		○					○	
1174	柳川	Ⅱ	新広木橋	国	R385	41.7	PC橋	2010	点検		○			○			
1175	柳川	Ⅱ	井竜橋(下り線)	国	R442	47.2	PC橋	2008	点検	○			○			○	
1176	柳川	Ⅱ	柳瀬大橋	国	R443	161.0	PC橋	2006	点検			○			○		
1177	柳川	Ⅰ	水町橋	国	R443	19.9	PC橋	2000	点検			○					
1178	南筑後	Ⅱ	三開橋	主	大牟田川副線	23.0	PC橋	1989	点検	○			○			○	
1179	南筑後	Ⅱ	新三開橋	主	大牟田川副線	36.5	PC橋	1996	点検	○			○			○	
1180	柳川	Ⅱ	松神橋	主	大和城島線	14.5	PC橋	1980	点検		○			○			
1181	柳川	Ⅱ	寺分橋	主	大和城島線	15.6	PCプレテン床版	1990	点検			○			○		
1182	柳川	Ⅱ	前田橋	国	R385	10.5	PCプレテン床版橋	1965	点検	○			○			○	
1183	柳川	Ⅱ	上白垣BOX	国	R385	10.3	BOXカルハート(RC)	?	点検			○			○		
1184	柳川	Ⅱ	平原橋	国	R442	7.5	RCT桁橋	?	点検		○			○			
1185	柳川	Ⅰ	黒橋	国	R443	8.0	RCT桁橋	1981	点検	○					○		
1186	柳川	Ⅱ	宮ノ前橋	国	R443	5.0	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
1187	柳川	Ⅰ	下大竹橋	国	R443	2.9	BOXカルハート(RC)	1965	点検			○					
1188	柳川	Ⅰ	松延橋	国	R443	2.4	RC床版橋	1964	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(34/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1189	柳川	Ⅱ	緑橋	国	R443	7.2	RC床版橋	?	点検	○			○					
1190	柳川	Ⅱ	大根川橋	国	R443	14.0	PCプレテン床版橋	1965	点検		○			○				
1191	柳川	Ⅲ	尾野橋	国	R443	2.7	RC床版橋	1965	補修	◎	●	○						断面修復工、表面含浸工
1192	柳川	Ⅰ	北の関橋	国	R443	4.4	RC床版橋	1968	点検			○						
1193	柳川	Ⅰ	小川1号橋	国	R443	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
1194	柳川	Ⅰ	原町橋	国	R443	2.0	RC床版橋	?	点検		○						○	
1195	柳川	Ⅰ	三分橋	主	大牟田川副線	6.1	RCT桁橋	1928	点検				○					
1196	柳川	Ⅱ	藤蔵橋	主	大牟田川副線	13.5	PCプレテン床版橋	1992	点検		○			○				
1197	柳川	Ⅲ	宮田橋	主	大牟田川副線	10.5	PCプレテン床版橋	1993	補修	◎●	●	○						断面修復工
1198	柳川	Ⅱ	苗代橋	主	大牟田川副線	12.5	PCプレテン桁橋	1970	点検		○			○				
1199	柳川	Ⅱ	大浜町1号橋	主	大牟田川副線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1200	柳川	Ⅱ	大浜町2号橋	主	大牟田川副線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1201	柳川	Ⅱ	前田橋	主	大牟田川副線	10.5	PCプレテン床版橋	1970	点検				○					
1202	柳川	Ⅱ	大野島橋	主	大牟田川副線	10.0	PCプレテン床版橋	1986	点検				○			○		
1203	柳川	Ⅱ	中野橋	主	諸富西島線	4.0	RC床版橋	1975	点検				○					
1204	柳川	Ⅱ	北反浦橋	主	佐賀大川線	2.0	BOXカルバート(RC)	1980	点検				○			○		
1205	柳川	Ⅱ	中開橋	主	佐賀大川線	5.9	BOXカルバート(RC)	1980	点検		○			○				
1206	柳川	Ⅲ	町口橋	主	久留米柳川線	3.5	RC床版橋	?	補修	◎●	●	○						断面修復工、塗装塗替え工
1207	柳川	Ⅲ	別当野橋	主	久留米柳川線	3.6	RC床版橋	1972	補修				◎	○●		○		断面修復工
1208	柳川	Ⅱ	町南橋	主	久留米柳川線	4.9	RCT桁橋	1970	点検		○			○				
1209	柳川	Ⅱ	寺分橋	主	久留米柳川線	11.4	PCプレテン桁橋	1989	点検		○			○				
1210	柳川	Ⅱ	猫橋	主	久留米柳川線	8.5	RCT桁橋	1964	点検				○			○		
1211	柳川	Ⅰ	上金屋橋	主	久留米柳川線	6.3	RCT桁橋	1962	点検				○					
1212	柳川	Ⅱ	三溝橋	主	久留米柳川線	6.7	RCT桁橋	1960	点検				○			○		
1213	柳川	Ⅱ	土呂呂橋	主	久留米柳川線	2.5	RC床版橋	1971	点検				○			○		
1214	柳川	Ⅰ	開橋	主	久留米柳川線	6.4	BOXカルバート(RC)	2017	点検				○					
1215	柳川	Ⅰ	中棚町橋	主	大和城島線	7.0	PCプレテン床版橋	1980	点検		○						○	
1216	柳川	Ⅱ	棚町橋	主	大和城島線	6.6	PCプレテン床版橋	1981	点検				○			○		
1217	柳川	Ⅱ	芳林橋	主	大和城島線	12.1	PCプレテン床版橋	1979	点検				○			○		
1218	柳川	Ⅱ	野崎橋	主	大和城島線	12.5	PCプレテン床版橋	1989	点検				○			○		
1219	柳川	Ⅱ	大高橋	主	大和城島線	7.6	PCプレテン床版橋	1981	点検	◎			○			○		
1220	柳川	Ⅱ	下北原橋	主	瀬高久留米線	6.5	RC床版橋	1974	点検				○					
1221	南筑後	Ⅱ	賀茂橋	主	大牟田高田線	9.5	PCプレテン床版橋	1972	点検				○			○		
1222	柳川	Ⅰ	下青木1号橋	主	大川大木線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1223	柳川	Ⅱ	浄水橋	主	大川大木線	9.7	PCプレテン床版橋	1996	点検				○					
1224	柳川	Ⅰ	野田橋	国	R385	5.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(35/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1225	柳川	I	西古賀橋	国	R385	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1226	柳川	Ⅲ	吉原橋	国	R385	11.6	PCフレン床版橋	1995	補修				◎	○●		○	ひびわれ補修工
1227	柳川	Ⅱ	関橋	国	R442	8.6	RCT桁橋	1933	補修			○			○◎	●	断面修復工
1228	柳川	I	手塚橋	国	R442	5.8	RCT桁橋	?	点検		○					○	
1229	柳川	Ⅱ	上鋤先橋	国	R442	14.2	PCフレン床版橋	1998	点検		○			○			
1230	柳川	I	下船場橋	国	R443	5.5	RCT桁橋	1940	点検			○					
1231	柳川	Ⅲ	蒲船津橋	国	R443	2.4	RC床版橋	?	補修		◎	●	○				断面修復工
1232	柳川	Ⅱ	垂見橋	国	R443	6.6	RCT桁橋	1934	点検		○			○		◎	
1233	柳川	Ⅱ	上白鳥橋	国	R443	3.3	RC床版橋	1974	点検	○			○			○	
1234	柳川	Ⅱ	御仁橋	国	R443	11.2	RCT桁橋	1938	点検		○			○		◎	
1235	柳川	Ⅱ	五十丁橋	国	R443	8.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
1236	柳川	Ⅱ	前橋	国	R443	6.1	RCT桁橋	?	点検			○			○		
1237	柳川	I	吉田橋	国	R443	2.2	床版橋	1970	点検		○					○	
1238	柳川	Ⅱ	上ノ庄橋	国	R443	3.0	RC床版橋	1970	点検			○			○		
1239	柳川	I	新川橋	国	R443	2.0	BOXカルバート(RC)	2009	点検	○					○		
1240	柳川	Ⅱ	筑廻橋	国	R443	6.8	RCT桁橋	1936	点検		○			○		◎	
1241	柳川	Ⅱ	松田橋	国	R443	7.3	RCT桁橋	1981	点検		○			○			
1242	柳川	Ⅱ	野田橋	国	R443	5.0	RC床版橋	1965	点検		○			○			
1243	柳川	Ⅱ	河原田橋	国	R443	5.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
1244	柳川	I	車橋	国	R443	3.1	RC床版橋	1940	点検			○					
1245	柳川	Ⅱ	日当橋	国	R443	6.6	RC床版橋、鋼桁	1997	点検	○			○			○	
1246	柳川	Ⅱ	正行橋	国	R443	2.2	BOXカルバート(RC)	1972	点検			○			○		
1247	柳川	Ⅱ	下庄橋	国	R443	2.9	RC床版橋	?	点検			○			○		
1248	柳川	I	小川橋	国	R443	1.6	RC床版橋	1965	点検					○			
1249	柳川	I	瀬戸原橋	国	R443	2.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
1250	柳川	Ⅱ	瀬戸橋	国	R443	13.6	RCT桁橋	?	点検			○			○		
1251	柳川	Ⅲ	田島橋	国	R443	4.0	RCT桁橋	1931	補修		◎	●	○				断面修復工
1252	柳川	Ⅲ	白鳥橋	国	R443	3.7	RCT桁橋	1922	補修		◎	●	○				断面修復工
1253	柳川	Ⅱ	垣添橋	国	R443	4.3	RCT桁橋	?	点検			○			○		
1254	柳川	I	松田小橋	国	R443	3.2	RC床版橋	1964	点検			○					
1255	柳川	Ⅱ	井出の元橋	国	R443	4.3	BOXカルバート(PC)	2008	点検		○			○			
1256	柳川	Ⅱ	寿硯橋	主	大牟田川副線	3.5	RC床版橋	?	点検			○					
1257	柳川	Ⅲ	弥四郎橋	主	大牟田川副線	3.4	RC床版橋	?	補修	●	○					○	断面修復工
1258	柳川	Ⅲ	新坪橋	主	大牟田川副線	10.5	PCフレン床版橋	1993	補修	◎●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
1259	柳川	Ⅱ	宮の後橋	主	大牟田川副線	12.5	PCフレン床版橋	1993	点検		○			○			
1260	柳川	I	方切橋	主	大牟田川副線	3.6	RC床版橋	1994	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(36/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1261	柳川	Ⅱ	内田橋	主	大牟田川副線	4.9	RC床版橋	1968	点検	○			○			○	
1262	柳川	Ⅱ	南橋	主	大牟田川副線	4.4	RC床版橋	1967	点検	○			○				○
1263	柳川	Ⅱ	七田橋	主	大牟田川副線	4.4	RC床版橋	1967	点検			○				○	
1264	柳川	Ⅱ	一ツ木橋	主	大牟田川副線	4.9	RC床版橋	1996	点検		○			○			
1265	柳川	Ⅱ	西田橋	主	大牟田川副線	5.2	RC床版橋	1968	点検	○			○				○
1266	柳川	Ⅱ	川口橋	主	大牟田川副線	5.4	RC床版橋	1968	点検	○			○				○
1267	柳川	Ⅱ	善之平橋	主	大牟田川副線	5.7	RC床版橋	1967	点検			○				○	
1268	柳川	Ⅱ	大浜橋	主	大牟田川副線	4.7	BOXカルバート(RC)	1984	点検	○						○	
1269	柳川	Ⅱ	大浜1号橋	主	大牟田川副線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1270	柳川	Ⅱ	中町橋	主	大牟田川副線	3.3	BOXカルバート(RC)	1985	点検		○			○			
1271	柳川	Ⅱ	五家橋	主	大牟田川副線	4.4	RC床版橋	1967	点検		○			○			
1272	南筑後	Ⅲ	三十丁橋	主	大牟田川副線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎●	●	○					断面修復工
1273	柳川	Ⅱ	浦田橋	主	諸富西島線	4.1	RC床版橋	1970	点検	○						○	
1274	柳川	Ⅱ	小屋の前橋	主	諸富西島線	5.1	RC床版橋	1975	点検	○						○	
1275	柳川	Ⅰ	西新開上橋	主	佐賀大川線	2.3	BOXカルバート(RC)	1980	点検	○						○	
1276	柳川	Ⅰ	西新開橋	主	佐賀大川線	2.3	BOXカルバート(RC)	1980	点検			○					
1277	柳川	Ⅰ	北口橋	主	久留米柳川線	3.5	PCプレテン床版橋	1995	点検		○						○
1278	柳川	Ⅱ	平木橋	主	久留米柳川線	4.9	RCT桁橋	1968	点検			○				○	
1279	柳川	Ⅱ	外町橋	主	久留米柳川線	7.5	RCT桁橋	1933	点検		○			○			
1280	柳川	Ⅱ	下金屋橋	主	久留米柳川線	4.6	RCT桁橋	1962	点検	○			○				○
1281	柳川	Ⅱ	平田橋	主	久留米柳川線	11.7	PCプレテン床版橋	1989	点検		○			○			
1282	柳川	Ⅱ	蛭池口橋	主	久留米柳川線	2.3	BOXカルバート	2015	点検		○			○			
1283	柳川	Ⅱ	町界橋	主	久留米柳川線	3.0	BOXカルバート(RC)	1997	点検		○			○			
1284	柳川	Ⅱ	七ツ町橋	主	久留米柳川線	2.5	RC床版橋	1964	点検	○			○				○
1285	柳川	Ⅱ	祇園橋	主	久留米柳川線	2.0	BOXカルバート(RC)	1931	点検			○				○	
1286	柳川	Ⅰ	鐘ヶ江橋	主	久留米城島大川線	7.3	BOXカルバート(RC)	1995	点検		○						○
1287	柳川	Ⅰ	島橋	主	大和城島線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○
1288	柳川	Ⅱ	和田橋	主	大和城島線	3.0	BOXカルバート(RC)	1978	点検	○			○				○
1289	柳川	Ⅱ	西尾橋	主	大和城島線	6.8	PCプレテン床版橋	1978	点検	○			○				○
1290	柳川	Ⅰ	白鳥1号橋	主	大和城島線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
1291	柳川	Ⅱ	八幡橋	主	大和城島線	6.0	PCプレテン床版橋	1978	点検			○				○	
1292	柳川	Ⅱ	前村橋	主	大和城島線	3.3	BOXカルバート(RC)	1976	点検	○			○				○
1293	柳川	Ⅲ	北島脇橋	主	大和城島線	13.0	PCプレテン床版橋	1979	補修		◎	●	○				断面修復工
1294	柳川	Ⅱ	榎地屋敷橋	主	大和城島線	8.4	PCプレテン床版橋	1979	点検		○			○			
1295	柳川	Ⅰ	奥牟田新橋	主	大和城島線	11.8	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○
1296	柳川	Ⅱ	座主田橋	主	大和城島線	10.0	PCプレテン床版橋	1981	点検			○				○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(37/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1297	柳川	Ⅱ	島の上橋	主	大和城島線	11.5	PCプレテン床版橋	1984	点検			○			○		
1298	柳川	Ⅲ	起田2号橋	主	大和城島線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	●	○				断面修復工
1299	柳川	Ⅱ	前橋	主	大和城島線	12.5	PCプレテン床版橋	1976	点検	○			○			○	
1300	柳川	Ⅰ	ボックスカルバート	主	大和城島線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1301	柳川	Ⅲ	起田1号橋	主	大和城島線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	●	○				断面修復工
1302	柳川	Ⅱ	起田3号橋	主	大和城島線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
1303	柳川	Ⅱ	起田4号橋	主	大和城島線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
1304	柳川	Ⅱ	成清橋	主	大和城島線	13.4	PCプレテン床版橋	1982	点検			○			○		
1305	柳川	Ⅱ	南白土橋	主	大和城島線	10.1	PCプレテン床版橋	1978	点検	○			○			○	
1306	柳川	Ⅱ	北油屋橋	主	大和城島線	4.7	RC床版橋	1967	点検		○			○			
1307	柳川	Ⅰ	カルバート	主	大和城島線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
1308	柳川	Ⅱ	北島前橋	主	大和城島線	9.0	BOXカルバート(RC)	1978	点検			○			○		
1309	柳川	Ⅱ	二反田橋	主	大和城島線	7.1	BOXカルバート(RC)	1979	点検		○			○			
1310	柳川	Ⅱ	侍島1号橋	主	大和城島線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
1311	柳川	Ⅱ	南油屋橋	主	大和城島線	6.3	PCプレテン床版橋	1964	点検	○			○			○	
1312	柳川	Ⅰ	カルバート	主	大和城島線	6.8	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1313	柳川	Ⅱ	蛭池1号橋	主	大和城島線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
1314	柳川	Ⅱ	蛭池2号橋	主	大和城島線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
1315	柳川	Ⅱ	西片橋	主	瀬高久留米線	7.0	RCT桁橋	1929	点検	○					○		
1316	柳川	Ⅱ	石川橋	主	瀬高久留米線	6.0	RCT桁橋	?	点検			○					
1317	南筑後	Ⅱ	越木橋	主	大牟田高田線	7.5	PCプレテン床版橋	1983	点検	○					○		
1318	南筑後	Ⅱ	川原橋	主	大牟田高田線	7.7	PCプレテン床版橋	1985	点検	○					○		
1319	南筑後	Ⅰ	原1号橋	主	大牟田高田線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1320	南筑後	Ⅱ	唐川原橋	主	大牟田高田線	5.5	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
1321	南筑後	Ⅰ	本丸橋	主	高田山川線	10.7	PCプレテン床版橋	1993	点検				○				
1322	南筑後	Ⅱ	吉原橋	主	高田山川線	8.0	PCプレテン床版橋	1993	点検			○					
1323	南筑後	Ⅱ	雷橋	主	高田山川線	7.0	PCプレテン床版橋	1993	点検				○				
1324	南筑後	Ⅰ	岩津橋	主	高田山川線	13.4	PCプレテン床版橋	1981	点検			○					
1325	南筑後	Ⅰ	干渡橋	主	高田山川線	13.1	RCアーチ	1993	点検			○					
1326	南筑後	Ⅲ	仁王目橋	主	高田山川線	3.6	BOXカルバート(PC)	1984	補修		◎	●	○				断面修復工
1327	南筑後	Ⅱ	森の下橋	主	高田山川線	6.7	PCプレテンI桁橋	1983	点検	○					○		
1328	南筑後	Ⅰ	垣原ボックス橋	主	高田山川線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1329	南筑後	Ⅰ	行路橋	主	高田山川線	5.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1330	南筑後	Ⅱ	垣原橋	主	高田山川線	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1331	南筑後	Ⅱ	江浦橋	主	高田山川線	8.0	PCプレテン床版橋	1993	点検				○				
1332	南筑後	Ⅰ	北田中橋	主	高田山川線	7.0	PCプレテン床版橋	1993	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(38/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1333	柳川	Ⅱ	水洗橋	主	八女瀬高線	6.8	RCT桁橋	1941	点検		○			○		◎	
1334	柳川	Ⅱ	宝満橋	主	八女瀬高線	3.8	RC床版橋	1967	点検			○			○		
1335	柳川	Ⅰ	南宝満橋	主	八女瀬高線	2.1	RC床版橋	1967	点検		○					○	
1336	柳川	Ⅱ	江満橋	主	大川大木線	13.4	PCプレテン床版橋	1988	点検	○					○		
1337	柳川	Ⅱ	永久橋	主	大川大木線	3.6	BOXカルバート(RC)	1985	点検	○					○		
1338	柳川	Ⅱ	大野橋	主	大川大木線	7.9	BOXカルバート(RC)	1985	点検	○					○		
1339	柳川	Ⅱ	榎町橋	主	大川大木線	7.0	BOXカルバート(RC)	1990	点検		○					○	
1340	柳川	Ⅱ	野口橋	主	大川大木線	10.6	PCプレテン床版橋	1992	点検		○					○	
1341	柳川	Ⅱ	横溝橋	主	大川大木線	2.0	BOXカルバート(RC)	1972	点検	○					○		
1342	柳川	Ⅱ	横溝ボックス橋	主	大川大木線	2.0	BOXカルバート(RC)	1972	点検	○					○		
1343	柳川	Ⅱ	第一号橋	—	柳川城島線	4.1	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
1344	柳川	Ⅱ	第二号橋	—	柳川城島線	4.1	RC床版橋	1960	点検		○			○			
1345	柳川	Ⅰ	新開橋	—	柳川城島線	5.3	RCT桁橋	1934	点検		○					○	
1346	柳川	Ⅰ	第三号橋	—	柳川城島線	7.5	RCT桁橋	1959	点検		○					○	
1347	柳川	Ⅱ	第四号橋	—	柳川城島線	4.1	RC床版橋	1963	点検		○			○			
1348	柳川	Ⅱ	第五号橋	—	柳川城島線	4.2	RC床版橋	1963	点検		○			○			
1349	柳川	Ⅱ	若宮橋	—	柳川城島線	7.4	PCプレテン床版橋	1967	点検			○			○		
1350	柳川	Ⅰ	内の辻橋	—	柳川城島線	8.7	RCT桁橋	1968	点検	○					○		
1351	柳川	Ⅲ	口の坪橋	—	柳川城島線	3.0	RC床版橋	1968	補修	◎●	●	○					断面修復工、表面含浸工
1352	柳川	Ⅰ	中ノ坪橋	—	柳川城島線	5.9	RCT桁橋	2007	点検			○					
1353	柳川	Ⅱ	前田橋	—	柳川城島線	3.2	RC床版橋	?	点検					○			
1354	柳川	Ⅰ	井上橋	—	柳川城島線	8.3	PCプレテン床版橋	1967	点検			○					
1355	柳川	Ⅱ	三貫島橋	—	柳川城島線	5.0	RC床版橋	1967	点検			○					
1356	柳川	Ⅱ	宮の脇橋	—	柳川城島線	5.4	RC床版橋	1965	点検	○					○		
1357	柳川	Ⅱ	中林橋	—	柳川城島線	6.4	BOXカルバート(RC)	1991	点検	○					○		
1358	柳川	Ⅱ	西菰原橋	—	柳川城島線	10.0	PCプレテン床版橋	1979	点検	○					○		
1359	柳川	Ⅱ	宮脇橋	—	柳川城島線	7.5	PCプレテン床版橋	1995	点検		○					○	
1360	柳川	Ⅱ	高瀬町橋	—	柳川城島線	13.7	PCプレテン床版橋	1997	点検		○					○	
1361	柳川	Ⅲ	蓮輪橋	—	柳川城島線	11.0	PCプレテン床版橋	1968	補修	◎●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
1362	柳川	Ⅱ	太田川橋	—	柳川筑後線	11.6	PCプレテン床版橋	?	点検			○					
1363	柳川	Ⅰ	磯島1号橋	—	柳川筑後線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1364	柳川	Ⅰ	高牟田橋	—	柳川筑後線	10.7	PCプレテン床版橋	1993	点検		○					○	
1365	柳川	Ⅱ	東前橋	—	柳川筑後線	3.6	BOXカルバート(RC)	1983	点検				○				
1366	柳川	Ⅱ	大請橋	—	柳川筑後線	10.7	PCプレテン床版橋	?	点検			○					
1367	柳川	Ⅰ	木元1号橋	—	柳川筑後線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1368	柳川	Ⅰ	木元2号橋	—	柳川筑後線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(39/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1369	柳川	I	吉開橋	—	柳川筑後線	12.0	BOXカルバート	2012	点検			○					
1370	柳川	I	上庄一号橋	—	柳川筑後線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
1371	柳川	II	上庄二号橋	—	柳川筑後線	4.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
1372	柳川	II	水路横断橋	—	柳川筑後線	13.6	PCプレテン床版橋	2008	点検			○			○		
1373	柳川	II	猫橋	—	宮本大川線	5.2	PCプレテン床版橋	1990	点検			○					
1374	柳川	I	鋤崎橋	—	宮本大川線	12.0	PCプレテン床版橋	1997	点検		○					○	
1375	柳川	I	駄踏橋	—	宮本大川線	13.0	PCプレテン床版橋	1973	点検				○				
1376	柳川	II	横枕橋	—	宮本大川線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1377	柳川	II	大明神橋	—	宮本大川線	7.2	PCプレテン床版橋	1980	点検	○					○		
1378	柳川	III	中ノ橋	—	宮本大川線	3.3	RC床版橋	1968	補修	◎●	●	○					断面修復工、表面含浸工
1379	柳川	III	上碓橋	—	宮本大川線	11.4	RCT桁橋	1967	補修	◎●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
1380	柳川	II	大正橋	—	宮本大川線	10.0	RCT桁橋	1953	点検				○				
1381	柳川	II	天満橋	—	宮本大川線	2.0	RC床版橋	1968	点検		○					○	
1382	柳川	I	西の前橋	—	宮本大川線	5.0	RC床版橋	1968	点検		○					○	
1383	柳川	I	島堀南橋	—	江島筑後線	5.7	BOXカルバート(RC)	1995	点検		○					○	
1384	柳川	II	一丁野橋	—	江島筑後線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1385	柳川	I	前牟田橋	—	江島筑後線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1386	柳川	I	笠原橋	—	江島筑後線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1387	柳川	I	たけくらべ橋	—	江島筑後線	2.9	BOXカルバート(RC)	2000	点検				○				
1388	柳川	II	板橋	—	江島筑後線	8.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1389	柳川	II	阿弥陀一本橋	—	江島筑後線	5.0	BOXカルバート(RC)	1995	点検				○				
1390	柳川	II	福土橋	—	江島筑後線	5.8	RC床版橋	?	点検					○			
1391	柳川	I	唐尾橋	—	唐尾広川線	3.3	RC床版橋	?	点検			○					
1392	南筑後	I	海津3号橋	—	高田柳川線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1393	南筑後	I	海津4号橋	—	高田柳川線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1394	南筑後	I	海門橋	—	高田柳川線	9.4	PCプレテン床版橋	1968	点検			○					
1395	柳川	I	下小川橋	—	高田柳川線	13.6	PCプレテン床版橋	2003	点検		○					○	
1396	柳川	I	中道橋	—	高田柳川線	2.9	BOXカルバート(RC)	1981	点検	○					○		
1397	柳川	I	大神橋	—	高田柳川線	2.0	RC床版橋	?	点検			○					
1398	柳川	II	栗の内橋	—	高田柳川線	8.6	RCT桁橋	1965	点検					○			
1399	柳川	II	京手橋	—	高田柳川線	4.7	RC床版橋	1971	点検			○			○		
1400	柳川	II	細工町橋	—	高田柳川線	7.6	RCT桁橋	?	点検					○			
1401	柳川	II	五の溝橋	—	高田柳川線	3.6	RC床版橋	1970	点検					○			
1402	柳川	II	野上の一橋	—	高田柳川線	4.0	BOXカルバート(RC)	1997	点検			○			○		
1403	柳川	II	東津留橋	—	高田柳川線	3.5	RC床版橋	?	点検			○					
1404	柳川	II	浪花橋	—	高田柳川線	10.6	RCT桁橋	1958	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(40/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1405	柳川	I	浪花橋側道橋	—	高田柳川線	10.6	PCプレテン床版橋	1986	点検	○					○		
1406	柳川	I	西鶴橋側道橋	—	高田柳川線	12.0	PCプレテン床版橋	1987	点検	○					○		
1407	柳川	I	西鶴橋	—	高田柳川線	12.0	PCプレテン床版橋	1981	点検	○					○		
1408	柳川	I	棚町橋	—	高田柳川線	2.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
1409	柳川	I	筒の口橋	—	高田柳川線	9.6	BOXカルバート(RC)	1992	点検		○					○	
1410	柳川	II	野添橋	—	高田柳川線	5.4	RC床版橋	1971	点検		○			○			
1411	柳川	II	隅田橋	—	高田柳川線	3.0	RC床版橋	1969	点検		○					○	
1412	柳川	III	沓江橋	—	高田柳川線	8.0	PCプレテン床版橋	1971	補修	◎●	●	○					ひびわれ補修工
1413	柳川	II	第一橋爪橋	—	高田柳川線	8.0	PCプレテン床版橋	1970	点検			○			○		
1414	柳川	II	第二橋爪橋	—	高田柳川線	9.9	PCプレテン床版橋	1969	点検		○			○			
1415	柳川	II	野田橋	—	高田柳川線	6.0	RC床版橋	1967	点検			○			○		
1416	柳川	II	西の前橋	—	高田柳川線	3.7	RC床版橋	?	点検		○			○			
1417	柳川	II	藤吉1号橋	—	高田柳川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
1418	柳川	II	藤吉2号橋	—	高田柳川線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
1419	柳川	II	佃町1号橋	—	高田柳川線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
1420	柳川	III	横橋	—	高田柳川線	8.3	RCT桁橋	1937	補修	○			◎	●	○		断面修復工
1421	柳川	II	花梅橋	—	高田柳川線	7.5	RCT桁橋	?	点検		○			○			
1422	柳川	II	上宮永1号橋	—	高田柳川線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
1423	柳川	II	第二号橋	—	高田柳川線	3.0	RC床版橋	1970	点検					○			
1424	柳川	I	郡境橋	—	湯辺田瀬高線	2.0	BOXカルバート	2013	点検	○					○		
1425	柳川	I	広瀬1号橋	—	湯辺田瀬高線	2.0	RC床版橋	?	点検	○					○		
1426	柳川	I	壺原橋	—	湯辺田瀬高線	3.3	RC床版橋	?	点検	○					○		
1427	柳川	II	旗橋	—	湯辺田瀬高線	2.2	RC床版橋	?	点検	○					○		
1428	柳川	I	堤谷橋	—	湯辺田瀬高線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
1429	柳川	I	六地藏橋	—	水田大川線	11.6	PCプレテン床版橋	1991	点検	○					○		
1430	柳川	II	松橋	—	水田大川線	10.0	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
1431	柳川	II	越棟橋	—	水田大川線	11.1	RCT桁橋	1936	点検		○					○	
1432	柳川	II	田中橋	—	水田大川線	9.0	PCプレテン床版橋	1972	点検	○					○		
1433	柳川	I	向船津田橋	—	水田大川線	5.3	PCプレテン床版橋	1973	点検					○			
1434	柳川	II	船津田橋	—	水田大川線	5.9	BOXカルバート(RC)	1977	点検	○					○		
1435	柳川	II	向町橋	—	水田大川線	2.8	RC床版橋	?	点検				○				
1436	柳川	I	荒開橋	—	水田大川線	4.7	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
1437	柳川	I	垣添橋	—	瀬高停車場線	5.1	RC床版橋	1949	点検	○					○		
1438	柳川	II	矩手橋	—	若津港線	4.1	RC床版橋	?	点検				○				
1439	柳川	II	小保橋	—	若津港線	11.0	BOXカルバート(PC)	2007	点検		○					○	
1440	柳川	II	二丁野橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.8	RCT桁橋	1931	点検	○			○			○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(41/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1441	柳川	I	小野橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.8	RCT桁橋	1931	点検		○					○	
1442	柳川	II	江畑橋	—	鐘ヶ江酒見間線	4.5	RC床版橋	?	点検		○			○			
1443	柳川	II	古賀の前橋	—	鐘ヶ江酒見間線	10.9	PCプレテン床版橋	1980	点検	○						○	
1444	柳川	II	諸富橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.5	PCプレテン床版橋	1969	点検					○			
1445	柳川	II	平成諸富橋	—	鐘ヶ江酒見間線	11.7	PCプレテン床版橋	1989	点検		○					○	
1446	柳川	II	中開橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.0	RC床版橋	1966	点検					○			
1447	柳川	II	北酒見橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.1	RC床版橋	1967	点検					○			
1448	柳川	I	下碓橋	—	鐘ヶ江酒見間線	8.0	BOXカルバート(RC)	2014	点検	○						○	
1449	柳川	II	郷原橋(新道)	—	鐘ヶ江酒見間線	7.0	PCプレテン床版橋	1982	点検		○			○			
1450	柳川	II	寺町四反橋	—	鐘ヶ江酒見間線	8.0	PCプレテン床版橋	1979	点検		○			○			
1451	柳川	II	野口橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.5	PCプレテン床版橋	1979	点検		○			○			
1452	柳川	I	北古賀橋	—	鐘ヶ江酒見間線	12.3	PCプレテン床版橋	1991	点検		○					○	
1453	柳川	I	神ノ前橋	—	鐘ヶ江酒見間線	10.5	PCプレテン床版橋	1994	点検		○					○	
1454	柳川	I	学橋	—	鐘ヶ江酒見間線	3.5	BOXカルバート(PC)	2001	点検		○					○	
1455	柳川	II	神乃横橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.6	BOXカルバート(PC)	2005	点検		○			○			
1456	柳川	I	兼木橋	—	鐘ヶ江酒見間線	4.1	BOXカルバート(PC)	2007	点検		○					○	
1457	柳川	I	井出堀橋	—	鐘ヶ江酒見間線	12.5	BOXカルバート(PC)	2004	点検		○					○	
1458	柳川	II	栗の内橋	—	鐘ヶ江酒見間線	5.4	RC床版橋	1965	点検		○					○	
1459	柳川	I	前田橋	—	鐘ヶ江酒見間線	4.2	BOXカルバート(RC)	1983	点検				○				
1460	柳川	I	第一号橋	—	橋本辻町線	11.2	RC床版橋	1968	点検		○					○	
1461	柳川	II	橋本橋	—	橋本辻町線	7.4	PCプレテン床版橋	?	点検				○				
1462	柳川	I	第三号橋	—	橋本辻町線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
1463	柳川	II	中開橋	—	橋本辻町線	8.6	PCプレテン床版橋	?	点検				○				
1464	柳川	II	中ノ古賀橋	—	橋本辻町線	2.6	RC床版橋	1970	点検				○				
1465	柳川	II	二町橋	—	橋本辻町線	4.0	RC床版橋	1970	点検	○						○	
1466	柳川	II	1号橋	—	橋本辻町線	5.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
1467	柳川	II	志賀橋	—	橋本辻町線	5.0	RC床版橋	1967	点検				○			○	
1468	柳川	I	城戸橋	—	橋本辻町線	10.4	RC床版橋	1967	点検					○			
1469	柳川	III	山王橋	—	橋本辻町線	10.2	RC床版橋	1960	補修	●	○					○	断面修復工
1470	柳川	II	玉ノ井橋	—	橋本辻町線	3.4	RC床版橋	?	点検				○			○	
1471	柳川	II	二の橋	—	橋本辻町線	3.4	RC床版橋	?	点検				○			○	
1472	柳川	III	延命橋	—	橋本辻町線	10.1	RC床版橋	1962	補修	●	○					○	断面修復工、表面含浸工
1473	柳川	II	中ノ切橋	—	橋本辻町線	5.4	BOXカルバート(RC)	1981	点検	○						○	
1474	柳川	II	中間橋	—	橋本辻町線	4.2	BOXカルバート(RC)	1982	点検	○						○	
1475	柳川	II	有明町2号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
1476	柳川	II	有明町1号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(42/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1477	柳川	Ⅱ	有明町5号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1478	柳川	Ⅱ	一号橋BC	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	1979	点検	○						○		
1479	柳川	Ⅱ	有明町3号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1480	柳川	Ⅱ	有明町4号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1481	柳川	Ⅲ	下宮永町1号橋	—	橋本辻町線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎●	●	○						断面修復工
1482	柳川	Ⅱ	有明町6号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1483	柳川	Ⅱ	有明町7号橋	—	橋本辻町線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1484	柳川	Ⅰ	黒門橋	—	本町新田大川線	10.6	PCプレテン床版橋	1990	点検		○						○	
1485	柳川	Ⅱ	金剛院橋	—	本町新田大川線	15.0	BOXカルバート(RC)	1949	点検	○						○		
1486	柳川	Ⅱ	柳城1号橋	—	本町新田大川線	9.1	PCプレテン床版橋	?	点検				○					
1487	柳川	Ⅱ	第2柳城橋	—	本町新田大川線	4.7	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1488	柳川	Ⅱ	古賀橋	—	本町新田大川線	9.5	PCプレテン床版橋	1974	点検					○				
1489	柳川	Ⅰ	筑紫町1号橋	—	本町新田大川線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1490	柳川	Ⅰ	久々原1号橋	—	本町新田大川線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1491	柳川	Ⅰ	梅の花橋	—	本町新田大川線	6.7	BOXカルバート(RC)	1992	点検			○					○	
1492	柳川	Ⅰ	中小路橋	—	新田榎津線	8.1	RC床版橋	1974	点検			○					○	
1493	柳川	Ⅱ	柳原橋	—	新田榎津線	4.4	RCT桁橋	1987	点検	○						○		
1494	柳川	Ⅱ	一ツ木橋	—	新田榎津線	3.3	RC床版橋	1976	点検			○		○				
1495	柳川	Ⅱ	小塚橋	—	新田榎津線	9.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
1496	柳川	Ⅰ	堤前橋	—	新田榎津線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1497	柳川	Ⅱ	五反田橋	—	新田西蒲池線	5.3	RC床版橋	?	点検				○					
1498	柳川	Ⅰ	門松橋	—	新田西蒲池線	4.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1499	柳川	Ⅱ	深町橋	—	新田西蒲池線	7.4	RCT桁橋	?	点検				○					
1500	柳川	Ⅱ	中ノヨリ橋	—	枝光今古賀線	7.0	PCプレテン床版橋	?	点検					○				
1501	柳川	Ⅰ	ほかまち橋	—	枝光今古賀線	13.0	PCプレテン床版橋	1972	点検					○				
1502	柳川	Ⅱ	新船津橋	—	枝光今古賀線	12.5	PCプレテン床版橋	1969	点検				○			○		
1503	柳川	Ⅱ	三の橋	—	枝光今古賀線	3.8	RC床版橋	?	点検				○			○		
1504	柳川	Ⅱ	隈橋	—	枝光今古賀線	3.9	RCT桁橋	?	点検			○					○	
1505	柳川	Ⅰ	南の前橋	—	枝光今古賀線	9.0	PCプレテン床版橋	1998	点検			○					○	
1506	柳川	Ⅱ	緑の内橋	—	枝光今古賀線	9.1	PCプレテン床版橋	1982	点検					○				
1507	柳川	Ⅰ	湯の尻橋	—	枝光今古賀線	10.0	PCプレテン床版橋	1980	点検					○				
1508	柳川	Ⅰ	今古賀1号橋	—	枝光今古賀線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					○	
1509	柳川	Ⅰ	本町橋	—	枝光今古賀線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
1510	柳川	Ⅱ	江曲1号橋	—	枝光今古賀線	4.8	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
1511	柳川	Ⅲ	扇町橋	—	枝光今古賀線	10.5	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎●	●	○						断面修復工、表面含浸工
1512	柳川	Ⅰ	谷垣橋	—	谷垣徳益線	13.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(43/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1513	柳川	I	第一谷垣橋	—	谷垣徳益線	7.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1514	柳川	II	第三谷垣橋	—	谷垣徳益線	10.5	PCプレテン床版橋	?	点検				○					
1515	柳川	I	第二谷垣橋	—	谷垣徳益線	6.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1516	柳川	II	大園橋	—	木元白鳥線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1517	柳川	II	毛来橋	—	木元白鳥線	13.6	RCT桁橋	1928	点検				○					
1518	柳川	II	百園橋	—	木元白鳥線	8.2	PCプレテン床版橋	1966	点検		○							○
1519	柳川	II	河原内橋	—	飯江長田線	12.7	BOXカルバート(RC)	2003	点検				○			○		
1520	南筑後	I	飯江1号橋	—	飯江長田線	3.7	PCプレテン床版橋	?	点検	○						○		
1521	柳川	I	貸町橋	—	飯江長田線	2.9	BOXカルバート(RC)	1990	点検	○						○		
1522	柳川	II	栗の内橋	—	飯江長田線	2.9	RC床版橋	?	点検				○					
1523	柳川	I	本吉橋	—	飯江長田線	7.9	BOXカルバート(RC)	1990	点検		○							○
1524	柳川	II	北の前一橋	—	飯江長田線	2.6	RC床版橋	?	点検				○					
1525	柳川	II	いざりまち橋	—	飯江長田線	2.8	RC床版橋	?	点検				○					
1526	柳川	II	北の前二橋	—	飯江長田線	2.3	RC床版橋	?	点検				○					
1527	柳川	II	北の前三橋	—	飯江長田線	2.2	RC床版橋	?	点検		○			○				
1528	柳川	I	オレンジ橋	—	飯江長田線	8.5	PCプレテン床版橋	2007	点検		○							○
1529	柳川	II	真木橋	—	松田大江線	8.8	BOXカルバート(RC)	1984	点検		○							○
1530	柳川	II	広安橋	—	松田大江線	12.7	PCプレテン床版橋	1980	点検				○					
1531	柳川	I	栗田橋	—	松田大江線	4.6	RC床版橋	1969	点検		○							○
1532	柳川	II	隠木二橋	—	松田大江線	4.6	RC床版橋	1971	点検	○						○		
1533	柳川	II	隠木一橋	—	松田大江線	3.5	RC床版橋	1971	点検	○						○		
1534	柳川	II	真木橋(同名)	—	松田大江線	8.4	PCプレテン床版橋	1998	点検		○							○
1535	柳川	II	道通橋	—	江浦瀬高線	7.7	RCT桁橋	?	点検				○					
1536	柳川	II	中溝橋	—	江浦瀬高線	4.1	RC床版橋	?	点検				○					
1537	柳川	I	南橋	—	江浦瀬高線	6.0	RC床版橋	1963	点検				○					
1538	柳川	I	小開橋	—	江浦瀬高線	8.9	PCプレテン床版橋	1986	点検				○					
1539	柳川	II	小開南橋	—	江浦瀬高線	4.4	RC床版橋	1962	点検					○				
1540	南筑後	II	溝尻橋	—	江浦瀬高線	5.0	RC床版橋	1983	補修	●	○						○	断面修復工
1541	柳川	II	沖田橋	—	江浦瀬高線	11.5	PCプレテン床版橋	2003	点検				○					
1542	柳川	I	高柳二号橋	—	江浦瀬高線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
1543	柳川	I	高柳一号橋	—	江浦瀬高線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
1544	柳川	II	沖田川橋	—	江浦瀬高線	3.5	BOXカルバート(PC)	1990	点検					○				
1545	柳川	II	浜田二号橋	—	江浦瀬高線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検					○				
1546	南筑後	III	北新開橋	—	黒崎開濃施線	7.4	PCプレテン床版橋	?	補修	○	◎	●	○					断面修復工
1547	南筑後	II	1号橋	—	黒崎開濃施線	8.3	PCプレテン床版橋	?	点検				○					
1548	南筑後	II	東西小路橋	—	黒崎開濃施線	6.0	RC床版橋	?	点検					○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(44/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1549	南筑後	I	3号橋	—	黒崎開濃施線	5.0	RC床版橋	?	点検				○					
1550	南筑後	I	5号橋	—	黒崎開濃施線	5.0	RC床版橋	?	点検				○					
1551	南筑後	II	宮の後橋	—	黒崎開濃施線	9.0	PCプレテン床版橋	1978	点検					○				
1552	南筑後	I	唐川橋	—	上楠田濃施線	11.6	PCプレテン床版橋	2004	点検					○				
1553	柳川	I	中道南橋	—	富久瀬高線	9.6	PCプレテン床版橋	1967	点検			○						
1554	柳川	II	野の内橋	—	富久瀬高線	6.0	PCプレテン床版橋	1966	点検	○						○		
1555	柳川	II	名鶴橋	—	富久瀬高線	10.0	PCプレテン床版橋	1968	点検					○				
1556	柳川	II	宮橋	—	富久瀬高線	8.6	PCプレテン床版橋	1996	点検	○						○		
1557	柳川	II	北田橋	—	富久瀬高線	4.0	RC床版橋	1962	点検	○						○		
1558	柳川	II	名鶴橋側道橋	—	富久瀬高線	12.5	PCプレテン桁橋	?	点検				○					
1559	柳川	II	本郷1号橋	—	富久瀬高線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎			○			○	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1560	柳川	II	2号橋	—	富久瀬高線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1561	柳川	III	南徳益高架橋	国	R443	407.0	PCボーステン桁橋	2011	補修	◎	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
1562	柳川	I	大木高架橋	国	R442	430.2	PC橋	2008	点検	○						○		
1563	柳川	I	1号函渠(大牟田方面)	—	柳川筑後線	4.0	BOXカルバート(RC)	2008	点検				○					
1564	柳川	I	1号函渠(大川方面)	—	柳川筑後線	4.0	BOXカルバート(RC)	2008	点検				○					
1565	柳川	I	2号函渠(大牟田方面)	—	柳川筑後線	4.8	BOXカルバート(RC)	2008	点検				○					
1566	柳川	I	丁永橋	—	柳川城島線	10.3	RCT桁橋	?	点検	○						○		
1567	柳川	II	中土井橋	—	水田大川線	7.7	RCT桁橋	?	点検	○						○		
1568	柳川	I	二丁坪橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
1569	柳川	I	二丁坪橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
1570	柳川	I	重永橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
1571	柳川	I	重永橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
1572	柳川	I	3号函渠	—	谷垣徳益線	6.1	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1573	柳川	II	橋爪橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	2.9	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○					○
1574	柳川	I	橋爪橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	2.7	BOXカルバート(PC)	2008	点検				○					
1575	柳川	I	黒田橋	—	谷垣徳益線	6.9	BOXカルバート(PC)	2008	点検				○					
1576	柳川	I	安德橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	7.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1577	柳川	II	安德橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	7.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○			○			
1578	柳川	I	一号峰脇橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	3.0	BOXカルバート(RC)	2008	点検				○					
1579	柳川	I	一号峰脇橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	3.0	BOXカルバート(PC)	2008	点検				○					
1580	柳川	I	外伏木橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	2.3	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1581	柳川	I	外伏木橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	2.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1582	柳川	I	口の坪橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	3.7	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1583	柳川	I	口の坪橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	3.8	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1584	柳川	I	寺領橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	3.0	BOXカルバート(RC)	2008	点検				○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(45/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1585	柳川	I	寺領橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	3.0	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○						
1586	柳川	II	上官橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	4.1	BOXカルバート(RC)	2008	点検	○			○				○	
1587	柳川	I	上官橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	4.0	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○						
1588	柳川	I	塚橋(大牟田方面)	—	谷垣徳益線	2.9	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○						○		
1589	柳川	I	塚橋(大川方面)	—	谷垣徳益線	2.7	BOXカルバート(RC)	2008	点検	○						○		
1590	柳川	II	2号函渠(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	4.3	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○				○	
1591	柳川	II	3号函渠(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	4.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○				○	
1592	柳川	II	3号函渠(大川方面)	—	徳益蒲船津線	4.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○				○	
1593	柳川	II	4号函渠(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	3.5	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○				○	
1594	柳川	II	4号函渠(大川方面)	—	徳益蒲船津線	3.5	BOXカルバート(PC)	2008	点検	○			○				○	
1595	柳川	I	2号徳益函渠(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	6.1	BOXカルバート(RC)	2008	点検			○						
1596	柳川	II	三和大橋(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	144.3	鋼橋	2008	補修	○			○			◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
1597	柳川	II	三和大橋(大川方面)	—	徳益蒲船津線	144.3	鋼橋	2013	補修		○			○		◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1598	柳川	I	菰添1号	—	柳川筑後線	17.1	BOXカルバート(RC)	2014	点検		○						○	
1599	南筑後	I	今福1号	主	高田山川線	7.1	BOXカルバート(PC)	2014	点検				○					
1600	柳川	I	吉富町1号橋	主	大牟田川副線	4.3	BOXカルバート(RC)	2014	点検				○					
1601	柳川	I	二ツ川新橋(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	35.0	PC橋	2007	点検		○						○	
1602	柳川	I	二ツ川新橋(大川方面)	—	徳益蒲船津線	35.0	PC橋	2013	点検		○						○	
1603	柳川	I	新沖端川橋(大牟田方面)	—	徳益蒲船津線	61.0	PC橋	2008	点検		○						○	
1604	柳川	I	新沖端川橋(大川方面)	—	徳益蒲船津線	62.0	PC橋	?	点検		○						○	
1605	柳川	II	新御鷹見橋	—	柳川筑後線	90.0	PC橋	2008	点検			○				○		
1606	柳川	II	中山下妻橋	主	八女瀬高線	66.6	PC橋	2002	点検		○						○	
1607	柳川	II	犬干橋	—	高田柳川線	3.7	RC床版橋	?	点検		○			○				
1608	柳川	II	葎恒橋	主	大和城島線	4.1	BOXカルバート(RC)	1981	点検			○				○		
1609	柳川	I	大藪1号橋	主	大和城島線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1610	柳川	I	長者橋	国	R443	10.5	PCプレテン桁	2007	点検			○						
1611	柳川	I	新掘橋	国	R385	11.0	PCプレテン床版橋	1994	点検			○						
1612	南筑後	I	さくら舞橋	国	R443	35.3	PCホステン箱桁	2009	点検			○						
1613	南筑後	II	黒崎開1号橋	主	大牟田川副線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
1614	柳川	II	小井出橋	主	久留米柳川線	7.0	BOXカルバート	2010	点検	○			○				○	
1615	柳川	II	柳瀬大橋アプローチ橋(三橋町)	国	R443	85.0	PCプレテン桁橋	2006	点検			○				○		
1616	柳川	II	柳瀬大橋アプローチ橋(瀬高町)	国	R443	71.0	PCホステン桁橋	2006	補修		○			○		◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1617	柳川	I	尾野一号橋	国	R443	4.0	BOXカルバート(RC)	2013	点検			○						
1618	南筑後	I	新高田橋	主	大牟田高田線	23.0	PC橋	2000	点検		○						○	
1619	柳川	I	矢加部高架橋(大牟田方面)	—	柳川筑後線	48.4	鋼橋	2008	点検					○				
1620	柳川	I	矢加部高架橋(大川方面)	—	柳川筑後線	34.0	鋼橋	2014	点検					○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(46/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1621	柳川	I	中田橋	国	R442	9.2	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○	
1622	柳川	I	公園橋	主	八女瀬高線	12.0	PC中空床版橋	?	点検			○						
1623	柳川	II	笹淵1号橋	一	江島筑後線	3.1	床版橋+RCBOXカルバート	?	点検			○						
1624	柳川	I	柳城橋	一	枝光今古賀線	11.6	PCプレテン床版橋	2006	点検					○				
1625	柳川	II	柳河1号函渠	国	R385	12.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
1626	柳川	I	東蒲池1号函渠	国	R385	10.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1627	柳川	I	東蒲池2号函渠	国	R385	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1628	南筑後	I	舞鶴1号函渠	国	R443	5.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1629	柳川	I	下庄4号函渠	国	R443	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1630	柳川	I	下庄3号函渠	国	R443	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1631	柳川	I	下庄2号函渠	国	R443	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1632	柳川	I	下庄1号函渠	国	R443	4.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1633	南筑後	I	川崎橋	主	大牟田川副線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1634	柳川	II	大浜1号函渠	主	大牟田川副線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1635	柳川	I	大浜3号函渠	主	大牟田川副線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1636	柳川	I	大浜2号函渠	主	大牟田川副線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1637	柳川	I	大浜4号函渠	主	大牟田川副線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1638	柳川	I	新開橋	主	大牟田川副線	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1639	柳川	I	野田橋	主	大牟田川副線	5.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1640	柳川	II	一丁分橋	主	久留米柳川線	7.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
1641	柳川	I	東札木橋	主	久留米柳川線	12.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1642	柳川	II	西浦橋	主	大和城島線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
1643	南筑後	I	原1号函渠	主	大牟田高田線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1644	柳川	I	山伏橋	一	水田大川線	2.6	BOXカルバート(PC)	2007	点検		○						○	
1645	柳川	I	三丸1号函渠	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1646	柳川	I	三丸1号函渠(大川方面)	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1647	柳川	I	三丸1号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1648	柳川	I	三丸2号函渠(大川方面)	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1649	柳川	II	三丸2号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1650	柳川	I	幡保1号函渠(大川方面)	一	水田大川線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1651	柳川	I	幡保1号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1652	柳川	I	津1号函渠(大川方面)	一	水田大川線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1653	柳川	I	津1号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1654	柳川	I	津2号函渠(大川方面)	一	水田大川線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1655	柳川	I	津2号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1656	柳川	I	濱田1号函渠	一	江浦瀬高線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(47/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1657	柳川	I	金納橋	主	久留米柳川線	13.3	PCBOXカルバート	2011	点検		○						○	
1658	柳川	I	一号徳益橋(大川方面)	一	谷垣徳益線	8.0	BOXカルバート(RC)	2008	点検			○						
1659	柳川	I	一号徳益橋(大牟田方面)	一	谷垣徳益線	8.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1660	柳川	I	2号函渠(大川方面)	一	徳益蒲船津線	4.6	BOXカルバート(PC)	2008	点検				○					
1661	直方	II	司書橋	主	福岡直方線	32.9	鋼橋	1974	点検		○			○				
1662	直方	III	進興橋	主	福岡直方線	70.0	PC橋	1981	補修			◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1663	直方	III	芹田橋	主	福岡直方線	34.0	PC橋+鋼橋	1969	補修		◎	○●		○				ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
1664	直方	II	新福地橋	主	田川直方線BP	36.9	鋼橋	1969	点検		○			○				
1665	直方	III	天神橋	主	直方芦屋線	135.7	RC橋+鋼橋	1936	架換				×	×	×	×		
1666	直方	II	境橋	主	直方水巻線	210.0	PC橋	2011	点検		○			○				
1667	直方	II	御館橋	一	上新入直方線	150.3	RC橋+鋼橋	1959	補修		○			○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1668	直方	III	新正橋	一	直方鞍手線	228.0	PC橋+鋼橋	1981	補修	○◎●		○						ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
1669	直方	III	新入大橋	一	直方鞍手線	106.1	PC橋+鋼橋	1971	架換	×	×	×	×	×	×	×	×	
1670	直方	III	直方大橋(上り線)	国	R200BP	240.0	鋼橋	1978	補修	○●	◎●	●	●	●	○			塗装塗替え工
1671	直方	III	直方大橋(下り線)	国	R200BP	240.0	鋼橋	1978	補修	○●	●	●	●	●	○			塗装塗替え工
1672	直方	III	沼口橋	主	室木下有木若宮線	45.4	PC橋	1978	補修	◎	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
1673	直方	II	犬鳴大橋	主	福岡直方線	279.0	鋼橋	1982	補修			○		◎	○●			ひびわれ補修工、断面修復工
1674	直方	III	南良津大橋	一	南良津宮田線	213.4	PC橋	1977	補修		◎	●	○●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工
1675	直方	II	鴻巣橋	一	勝野下境線	211.4	PC橋+鋼橋	1969	点検		○						○	
1676	直方	II	新境橋(下り線)	国	R200BP	35.0	PC橋	1978	点検		○			○				
1677	直方	II	有木第1号橋	主	室木下有木若宮線	61.2	PC橋	1976	補修			○		◎	○●	●		ひびわれ補修工、断面修復工
1678	直方	II	新司書橋	主	福岡直方線	43.0	RC橋+鋼橋	1983	点検	○			○				○	
1679	直方	II	木月大橋	一	新延中間線	48.0	鋼橋	1967	点検		○			○				
1680	直方	II	平瀬橋	一	八木山公園線	25.0	RC橋+鋼橋	1964	点検			○						
1681	直方	一	勘六橋	主	田川直方線	210.8	RC橋	2018	点検	○						○		
1682	直方	II	頓野大橋	国	R200BP	342.0	PC橋+鋼橋	1998	補修			○				○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
1683	直方	II	浦田橋(上り線)	国	R200BP	23.3	PC橋	1997	補修		○			○	◎	●		断面修復工
1684	直方	II	浦田橋(下り線)	国	R200BP	23.3	PC橋	2001	補修	◎	○●		○					断面修復工
1685	直方	II	下境橋(上り線)	国	R200BP	26.0	PC橋	1994	補修	○			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1686	直方	II	下境橋(下り線)	国	R200BP	26.0	PC橋	1994	補修	○			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1687	直方	II	下境大橋(上り線)	国	R200BP	194.9	PC橋+鋼橋	1997	補修	○			○	◎	●	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
1688	直方	II	下境大橋(下り線)	国	R200BP	194.9	PC橋+鋼橋	1997	補修	○			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1689	直方	II	新境橋(上り線)	国	R200BP	35.0	PC橋	1978	点検	○			○				○	
1690	直方	III	中泉大橋	国	R200BP	180.0	PC橋	1969	補修	◎	◎	●	○●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1691	直方	I	新橋	主	室木下有木若宮線	15.0	PC橋	1976	点検			○						
1692	直方	II	下有木橋	主	室木下有木若宮線	23.7	PC橋	1978	点検				○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(48/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1693	直方	Ⅱ	水落1号橋	主	福岡直方線	30.0	PC橋	1974	点検		○			○			
1694	直方	Ⅰ	水落2号橋	主	福岡直方線	75.2	PC橋	1974	点検		○						○
1695	直方	Ⅱ	水落3号橋	主	福岡直方線	39.0	PC橋	1974	点検		○			○			
1696	直方	Ⅱ	水落4号橋	主	福岡直方線	31.3	PC橋	1974	点検	○			○				○
1697	直方	Ⅲ	水落5号橋	主	福岡直方線	94.8	PC橋	1980	補修		◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
1698	直方	Ⅰ	新芳賀橋	主	福岡直方線	70.0	PC橋	1981	点検		○						○
1699	直方	Ⅱ	新脇田橋	主	福岡直方線	35.0	PC橋	1983	点検		○			○			
1700	直方	Ⅱ	天入寺橋	主	福岡直方線	65.0	PC橋	1981	点検		○			○			
1701	直方	Ⅱ	瀬戸橋	主	福岡直方線	18.6	PC橋	1982	補修			○◎	●	○			断面修復工
1702	直方	Ⅱ	黒目橋	主	福岡直方線	26.7	PC橋	2013	点検	○			○				○
1703	直方	Ⅱ	福丸橋	主	福岡直方線	32.0	PC橋	2000	点検		○			○			
1704	直方	Ⅱ	粥田橋	主	福岡直方線	98.1	PC橋	2000	点検			○				○	
1705	直方	Ⅰ	脇田橋測道橋	主	福岡直方線旧道	15.7	PC橋	2004	点検		○						○
1706	直方	Ⅱ	長井鶴橋	主	福岡直方線BP	98.0	PC橋	1991	補修		○			○◎	●		○ 断面修復工
1707	直方	Ⅱ	京野橋	主	福岡直方線BP	18.2	PC橋	1991	点検		○			○			
1708	直方	Ⅱ	徳丸橋	主	福岡直方線BP	120.0	PC橋	1987	点検			○			○		
1709	直方	Ⅱ	龍徳橋	主	福岡直方線BP	106.0	PC橋	1998	補修		○		◎	○			● 断面修復工
1710	直方	Ⅲ	新入橋	主	直方芦屋線	14.6	RC橋	1950	補修			◎	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1711	直方	Ⅱ	頓野橋	主	直方行橋線	23.3	PC橋	1999	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
1712	直方	Ⅰ	中央橋	主	直方行橋線	23.2	PC橋	1999	点検			○					
1713	直方	Ⅱ	天満橋	主	直方宗像線	34.2	PC橋	1970	点検		○			○			
1714	直方	Ⅲ	井関大橋	主	直方宗像線	104.0	PC橋	1970	補修	◎	◎	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
1715	直方	Ⅰ	小木橋	主	直方宗像線	17.0	PC橋	2008	点検				○				
1716	直方	Ⅱ	脇野橋	主	飯塚福岡線	34.2	RC橋+PC橋	1969	点検	○			○				○
1717	直方	Ⅱ	向原陸橋	主	飯塚福岡線	63.6	PC橋	1979	補修			○		◎	○●	●	断面修復工
1718	直方	Ⅲ	若宮大橋	主	飯塚福岡線	55.3	PC橋	1980	補修		◎	○●		○			断面修復工
1719	直方	Ⅱ	福礼橋	主	飯塚福岡線	50.5	PC橋	1989	点検		○			○			
1720	直方	Ⅱ	小原橋	主	飯塚福岡線	36.8	PC橋	1991	点検	○			○				○
1721	直方	Ⅰ	浅ヶ谷橋	主	飯塚福岡線	16.5	PC橋	1986	点検				○				
1722	直方	Ⅰ	感田橋	主	直方水巻線	51.0	PC橋	1986	点検		○						○
1723	直方	Ⅱ	宮田大橋	主	宮田小竹線BP	53.1	PC橋	1969	点検			○					
1724	直方	Ⅱ	倉下橋	主	岡垣宮田線	17.0	PC橋	1989	点検				○				
1725	直方	Ⅱ	新羅漢橋	主	岡垣宮田線	17.7	PC橋	1995	点検	○					○		
1726	直方	Ⅲ	新丸丸橋	主	宗像篠栗線	16.6	PC橋	1974	補修			◎	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
1727	直方	Ⅱ	脇田橋	主	宗像篠栗線	33.3	PC橋	1987	点検	○					○		
1728	直方	一	犬瀬橋	主	宗像篠栗線	21.6	PC橋	2017	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(49/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1729	直方	Ⅲ	前田橋	主	宗像篠栗線	17.6	PC橋	1971	補修			◎	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
1730	直方	Ⅰ	荒谷1号橋	主	宗像篠栗線	16.5	PC橋	1992	点検			○					
1731	直方	Ⅱ	荒谷2号橋	主	宗像篠栗線	14.7	PC橋	1991	点検				○				
1732	直方	Ⅱ	荒谷3号橋	主	宗像篠栗線	17.1	PC橋	1991	点検				○				
1733	直方	Ⅲ	荒谷4号橋	主	宗像篠栗線	15.1	PC橋	1996	補修	○●		○					ひびわれ補修工、断面修復工
1734	直方	Ⅱ	荒谷5号橋	主	宗像篠栗線	18.2	PC橋	1996	点検				○				
1735	直方	Ⅰ	龍神橋	主	宗像篠栗線BP	20.1	PC橋	2000	点検			○					
1736	直方	Ⅱ	鶴田橋	主	中間宮田線	99.9	PC橋	1976	点検	○					○		
1737	直方	Ⅱ	木月大橋側道橋	—	新延中間線	48.0	鋼橋	1987	点検		○			○			
1738	直方	Ⅱ	新菰川橋	—	新延中間線	35.0	PC橋	1969	点検	○			○			○	
1739	直方	Ⅱ	新菰川橋側道橋	—	新延中間線	35.0	PC橋	1988	点検	○			○			○	
1740	直方	Ⅱ	東橋	—	夏吉直方線	65.7	PC橋	1983	点検			○					
1741	直方	Ⅲ	東勘六橋	—	夏吉直方線	215.8	PC橋	1983	補修	●	●	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1742	直方	Ⅲ	樋口橋	—	筑前宮田停車場線	34.6	PC橋	1975	補修	○◎●		○					ひびわれ補修工、断面修復工
1743	直方	Ⅱ	太蔵橋	—	筑前宮田停車場線BP	36.1	PC橋	1970	点検					○			
1744	直方	Ⅱ	三瀬橋	—	八木山若宮線	104.9	PC橋	1995	点検	○					○		
1745	直方	Ⅱ	三瀬橋人道橋	—	八木山若宮線	64.0	鋼橋	1964	点検	○					○		
1746	直方	Ⅱ	藤原橋	—	八木山若宮線	54.8	PC橋	1981	点検				○				
1747	直方	Ⅰ	福地橋	—	上境中泉停車場線	30.3	PC橋	2016	点検				○				
1748	直方	Ⅲ	岡森橋	—	上境中泉停車場線	229.6	PC橋+鋼橋	1961	補修	◎	●	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
1749	直方	Ⅲ	春日橋	—	南良津宮田線	46.9	PC橋	1975	補修	○◎●		○					断面修復工
1750	直方	Ⅱ	新平橋	—	黒丸竹原線	34.2	PC橋	1992	点検				○				
1751	直方	Ⅱ	広甲橋	—	上新入直方線	97.1	PC橋+鋼橋	1967	点検				○				
1752	直方	Ⅱ	六田橋	—	直方鞍手線	20.8	PC橋	1999	点検			○					
1753	直方	Ⅱ	菰川橋	—	直方鞍手線	15.7	PC橋	1982	点検			○					
1754	直方	Ⅱ	吉野橋	—	飯塚直方自転車道線	52.7	PC橋	1970	点検				○				
1755	直方	Ⅱ	室木橋	—	室木直方線	22.3	PC橋	1982	点検				○				
1756	直方	Ⅱ	神崎橋	—	室木直方線	14.8	PC橋	1988	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
1757	直方	Ⅲ	国道200ボックス7	国	R200BP	4.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	●	○					○	断面修復工
1758	直方	Ⅱ	中泉小橋	国	R200BP	5.7	PCプレテン床版橋	1968	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工
1759	直方	Ⅱ	9ボックス2	主	室木下有木若宮線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
1760	直方	Ⅱ	斜橋	主	福岡直方線	2.5	RC床版橋	?	点検		○			○			
1761	直方	Ⅱ	石宗橋	主	福岡直方線	7.8	RCT桁橋	1933	補修			○			○◎	●	断面修復工
1762	直方	Ⅲ	羅漢橋	主	福岡直方線	8.2	RCT桁橋	1949	架換	×	×	×	×	×	○		
1763	直方	Ⅱ	下境1号橋	主	田川直方線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	1967	点検		○			○			
1764	直方	Ⅱ	下境3号橋	主	田川直方線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	1967	点検		○			○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(50/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1765	直方	Ⅱ	松尾橋	主	直方宗像線	3.7	RC床版橋	1954	点検		○			○			
1766	直方	Ⅱ	新北橋	主	直方宗像線	14.1	RCT桁橋	1957	点検		○			○		◎	
1767	直方	Ⅱ	新北第3橋	主	直方宗像線	5.2	RC床版橋	1955	点検			○			○		
1768	直方	Ⅱ	五反田橋	主	飯塚福岡線	2.8	RC床版橋	1934	点検		○			○		◎	
1769	直方	Ⅲ	瀬戸橋	主	飯塚福岡線	11.8	RCT桁橋	?	補修			◎	○●		○		断面修復工、塗装塗替え工
1770	直方	Ⅱ	第3麓川橋	主	宮田小竹線	6.1	RC床版橋	1939	点検	○			○			○◎	
1771	直方	Ⅰ	荒谷第2橋	主	宮田小竹線	3.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
1772	直方	Ⅰ	谷川橋	主	若宮玄海線	12.1	PCプレテン床版橋	2009	点検			○					
1773	直方	Ⅰ	片山橋	主	若宮玄海線	4.5	BOXカルバート	2011	点検	○					○		
1774	直方	Ⅱ	飯之倉橋	主	岡垣宮田線	13.5	PCプレテン桁橋	1966	点検			○					
1775	直方	Ⅱ	大徳橋	主	宗像篠栗線	5.7	RC床版橋	1961	点検			○					
1776	直方	Ⅱ	縁山橋	主	宗像篠栗線	9.5	PCプレテン床版橋	1971	点検					○			
1777	直方	Ⅲ	宗像篠栗線無名橋	主	宗像篠栗線	3.0	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
1778	直方	Ⅰ	樋道橋	主	中間宮田線	11.5	PCプレテン床版橋	1971	点検					○			
1779	直方	Ⅰ	塚本橋	主	中間宮田線	5.3	RC床版橋	1935	点検		○					○	
1780	直方	Ⅱ	小坂第3橋	主	中間宮田線	3.0	RC床版橋	1972	点検					○			
1781	直方	Ⅰ	国道200ボックス3	国	R200BP	6.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1782	直方	Ⅱ	国道200ボックス6	国	R200BP	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
1783	直方	Ⅱ	鶴町ボックス橋	国	R200BP	4.0	BOXカルバート(RC)	1997	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1784	直方	Ⅲ	下境1号橋	国	R200BP	3.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○			断面修復工
1785	直方	Ⅱ	第1中泉橋(下り線)	国	R200BP	8.2	PCプレテン床版橋	1985	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
1786	直方	Ⅱ	国道200ボックス1	国	R200BP	8.3	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
1787	直方	Ⅱ	第1宮の口橋(下り線)	国	R200BP	14.4	PCプレテン床版橋	1977	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
1788	直方	Ⅱ	第1宮の口橋(上り線)	国	R200BP	14.4	PCプレテン床版橋	1977	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
1789	直方	Ⅱ	第1中泉橋(上り線)	国	R200BP	8.2	PCプレテン床版橋	1985	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
1790	直方	Ⅱ	9ボックス1	主	室木下有木若宮線	7.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
1791	直方	Ⅱ	脇田橋	主	福岡直方線旧道	12.0	RCT桁橋	1993	点検				○				
1792	直方	Ⅱ	石松橋	主	福岡直方線	4.2	RC床版橋	1964	点検	○			○			○	
1793	直方	Ⅱ	小金原橋	主	福岡直方線	3.8	RC床版橋	1933	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
1794	直方	Ⅱ	茶園谷橋	主	福岡直方線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
1795	直方	Ⅱ	麦田橋	主	福岡直方線	7.0	RC床版橋	1982	点検		○			○			
1796	直方	Ⅰ	大黒橋	主	福岡直方線	5.6	RC床版橋	1964	点検				○				
1797	直方	Ⅲ	学橋	主	福岡直方線旧道	4.0	RC床版橋	1935	補修		◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
1798	直方	Ⅱ	徳城橋	主	福岡直方線	3.1	RC床版橋	1960	補修	○●		○					断面修復工
1799	直方	Ⅱ	龍徳橋	主	福岡直方線	3.8	RC床版橋	1958	点検			○	◎		○		
1800	直方	Ⅱ	麦田橋側道橋	主	福岡直方線	8.0	PCプレキャスト床版	?	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(51/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1801	直方	I	御館2号橋	主	福岡直方線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1802	直方	I	御館橋	主	福岡直方線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1803	直方	I	城橋	主	福岡直方線	2.5	BOXカルバート(RC)	1989	点検			○						
1804	直方	I	龍徳橋側道橋	主	福岡直方線	4.5	RC床版橋	?	点検			○						
1805	直方	II	下境2号橋	主	田川直方線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	1967	点検	○			○				○	
1806	直方	II	後口橋	主	田川直方線BP	8.4	PCプレテン床版橋	1986	補修	○			○	◎	●		○	断面修復工
1807	直方	I	出山橋	主	田川直方線BP	3.6	BOXカルバート(RC)	1967	点検		○						○	
1808	直方	I	22BPボックス3	主	田川直方線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1809	直方	I	22BPボックス2	主	田川直方線BP	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1810	直方	I	22BPボックス1	主	田川直方線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1811	直方	III	新入小橋	主	直方芦屋線	4.2	RC床版橋	1951	補修	○●		○						断面修復工、表面含浸工
1812	直方	II	祓橋	主	直方行橋線	10.5	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○	
1813	直方	II	新町橋	主	直方宗像線	3.0	RC床版橋	1958	点検	○			○				○	
1814	直方	II	大塚橋	主	直方宗像線	6.7	RC床版橋	1960	点検		○			○				
1815	直方	III	直方宗像無名橋1	主	直方宗像線	5.9	RC床版橋	?	補修	◎	○●		○					断面修復工
1816	直方	I	第3小木橋	主	直方宗像線	3.5	RC床版橋	1955	点検		○						○	
1817	直方	I	第2小木橋	主	直方宗像線	5.1	RC床版橋	1988	点検					○				
1818	直方	II	第4小木橋	主	直方宗像線	4.3	RC床版橋	1955	点検			○				○		
1819	直方	III	第5小木橋	主	直方宗像線	2.4	RC床版橋	1955	補修	◎	○●		○					断面修復工
1820	直方	III	新延1号橋	主	直方宗像線	2.1	RC床版橋	1960	補修	◎	○●		○					断面修復工
1821	直方	III	永谷橋	主	直方宗像線	6.6	RC床版橋	1973	補修	◎	○●		○					断面修復工
1822	直方	III	新六反田橋	主	直方宗像線	8.7	RCT桁橋	1962	架換	×	×	×	×	×	○			
1823	直方	II	永谷橋	主	直方宗像線	5.1	RC床版橋	1973	補修	◎	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工
1824	直方	II	第2大谷橋	主	直方宗像線	2.7	RC床版橋	1957	点検			○				○		
1825	直方	III	大谷橋	主	直方宗像線	3.4	RC床版橋	1957	補修	◎	○●		○					断面修復工
1826	直方	III	直方宗像ボックス1	主	直方宗像線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	○●		○					断面修復工
1827	直方	III	新北第2橋	主	直方宗像線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	○●		○					断面修復工
1828	直方	I	直方宗像ボックス2	主	直方宗像線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1829	直方	II	中川橋	主	直方宗像線	13.8	PCプレテン床版橋	1999	点検		○						○	
1830	直方	II	伊久志橋	主	飯塚福岡線	2.5	BOXカルバート(RC)	1954	点検			○				○	◎	
1831	直方	II	糸遊橋	主	飯塚福岡線	5.5	RC床版橋	?	点検		○			○				
1832	直方	II	千石峡橋	主	飯塚福岡線	2.4	RC床版橋	1948	点検			○				○	◎	
1833	直方	III	久保田橋	主	飯塚福岡線	12.1	RCT桁橋	1937	補修	○●		○						断面修復工
1834	直方	III	樋渡橋	主	飯塚福岡線	5.3	PCプレテン床版橋	?	補修	●	○						○	断面修復工
1835	直方	II	久保田橋側道橋	主	飯塚福岡線	13.7	PCプレテン床版橋	1996	点検			○						
1836	直方	I	室木1号橋	主	宮田遠賀線BP	4.5	BOXカルバート(RC)	1993	点検			○						

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(52/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1837	直方	I	55BPボックス6	主	宮田遠賀線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1838	直方	II	古門橋	主	宮田遠賀線BP	11.0	PCプレテン床版橋	1994	点検			○					
1839	直方	I	南田川1号橋	主	宮田遠賀線BP	9.5	PCプレテン床版橋	1998	点検			○					
1840	直方	I	55BPボックス8	主	宮田遠賀線BP	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
1841	直方	I	八尋1号橋	主	宮田遠賀線BP	3.0	BOXカルバート(RC)	1993	点検			○					
1842	直方	II	北田川橋	主	宮田遠賀線BP	8.8	PCプレテン床版橋	1999	補修	◎●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
1843	直方	I	古門小橋	主	宮田遠賀線BP	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1844	直方	II	55BPボックス7	主	宮田遠賀線BP	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1845	直方	II	第2草場橋	主	宮田小竹線	3.4	RC床版橋	1939	点検					○			
1846	直方	I	第2麓川橋	主	宮田小竹線	2.8	RC床版橋	1934	点検		○					○	
1847	直方	II	荒谷第1橋	主	宮田小竹線	2.9	RC床版橋	1939	点検		○					○	
1848	直方	II	西町橋	主	宮田小竹線	3.1	RC床版橋	1959	点検		○					○	
1849	直方	II	日陽橋	主	宮田小竹線	5.6	RC床版橋	1972	点検					○			
1850	直方	II	新多1号橋	主	宮田小竹線	5.9	RC床版橋	1970	点検			○					
1851	直方	II	第2生見橋	主	宮田小竹線	2.6	RC床版橋	1934	点検			○			○	◎	
1852	直方	II	宮田1号橋	主	宮田小竹線	2.6	RC床版橋	1945	点検					○			
1853	直方	II	第1草場橋	主	宮田小竹線	3.2	RC床版橋	1934	点検			○					
1854	直方	II	74BPボックス1	主	宮田小竹線BP	3.0	BOXカルバート(RC)	1969	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
1855	直方	II	新多2号橋	主	宮田小竹線	2.0	BOXカルバート(RC)	1970	点検	○					○		
1856	直方	II	岡橋	主	宮田小竹線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1857	直方	I	一本松橋	主	宮田小竹線	5.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
1858	直方	II	新多3号橋	主	宮田小竹線	2.5	BOXカルバート(RC)	1970	点検		○					○	
1859	直方	III	西町橋側道橋	主	宮田小竹線	2.8	PCプレキャスト床版	?	補修	◎	○●		○				ひびわれ補修工、断面修復工
1860	直方	II	新多1号橋側道橋	主	宮田小竹線	6.2	PCプレキャスト床版	?	点検		○					○	
1861	直方	I	宮の前橋	主	岡垣宮田線	3.4	RC床版橋	1937	点検		○					○	
1862	直方	III	倉久橋	主	岡垣宮田線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修			◎	○●		○		断面修復工、表面含浸工
1863	直方	II	第2清水橋	主	宗像篠栗線	7.0	PCプレテン床版橋	1972	点検	○					○		
1864	直方	II	第1鳴水橋	主	宗像篠栗線	8.9	RC床版橋	1980	点検				○				
1865	直方	II	畑橋	主	宗像篠栗線	10.0	PCプレテン床版橋	1975	点検	○					○		
1866	直方	II	新御字頭橋	主	宗像篠栗線	9.0	PCプレテン床版橋	1975	点検					○			
1867	直方	II	第3乙野橋	主	宗像篠栗線	5.2	RC床版橋	1964	点検	○					○		
1868	直方	I	第2乙野橋	主	宗像篠栗線	2.6	BOXカルバート(PC)	1965	点検				○				
1869	直方	II	藤ヶ尾橋	主	宗像篠栗線	12.9	PCプレテン床版橋	1972	点検	○					○		
1870	直方	II	山の神橋	主	宗像篠栗線	4.6	RC床版橋	1971	点検				○				
1871	直方	II	乙野橋	主	宗像篠栗線	11.2	RCT桁橋	1961	点検				○				
1872	直方	II	草場橋	主	宗像篠栗線	5.7	RC床版橋	1963	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(53/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1873	直方	Ⅱ	縁山小橋	主	宗像篠栗線	8.8	PCプレテン床版橋	1971	点検		○					○	
1874	直方	Ⅱ	宗像篠栗ボックス2	主	宗像篠栗線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
1875	直方	Ⅱ	村上橋	主	中間宮田線	2.0	BOXカルバート(RC)	1967	点検			○					
1876	直方	Ⅱ	小坂橋	主	中間宮田線	3.5	RC床版橋	1972	点検				○				
1877	直方	Ⅰ	飯寄橋	主	中間宮田線	2.6	BOXカルバート(RC)	1972	点検				○				
1878	直方	Ⅱ	光田橋	主	中間宮田線	3.6	RC床版橋	1963	点検				○				
1879	直方	Ⅲ	第2丁ヶ坪橋	主	中間宮田線	3.4	RC床版橋	1972	架換	×	×	×	×	×	○		
1880	直方	Ⅰ	小坂第2橋	主	中間宮田線	2.0	BOXカルバート(RC)	1972	点検				○				
1881	直方	Ⅱ	小坂橋側道橋	主	中間宮田線	4.0	RC床版橋	?	点検			○					
1882	直方	Ⅱ	古川橋	主	中間宮田線	4.7	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
1883	直方	Ⅱ	竜徳橋	主	中間宮田線	2.0	BOXカルバート(PC)	1973	点検				○				
1884	直方	Ⅰ	兵丹橋	—	新延中間線	2.4	BOXカルバート(RC)	1968	点検		○					○	
1885	直方	Ⅱ	五反田橋	—	新延中間線	9.5	RCT桁橋	1965	点検			○					
1886	直方	Ⅱ	新延2号橋	—	新延中間線	2.3	RC床版橋	1968	点検					○			
1887	直方	Ⅰ	神崎第1溝橋	—	新延中間線	3.0	RC床版橋	1963	点検		○					○	
1888	直方	Ⅱ	第1新溝橋	—	新延中間線	3.0	RC床版橋	1966	点検				○				
1889	直方	Ⅱ	浮殿小橋	—	新延中間線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	補修				○		◎	●	断面修復工
1890	直方	Ⅱ	渦の江2橋	—	新延中間線	4.0	RC床版橋	1968	点検	○			○			○	
1891	直方	Ⅰ	渦の江2橋側道橋	—	新延中間線	8.8	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
1892	直方	Ⅰ	第2新溝橋	—	新延中間線	2.0	BOXカルバート(RC)	1964	点検		○					○	
1893	直方	Ⅰ	駅前橋	—	筑前植木停車場線	2.0	BOXカルバート(RC)	1938	点検				○				
1894	直方	Ⅱ	平池橋	—	筑前植木停車場線	10.2	PCプレテン床版橋	1981	点検				○				
1895	直方	Ⅰ	中橋	—	筑前植木停車場線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
1896	直方	Ⅱ	五郎ヶ畑橋	—	八木山若宮線	11.0	RCT桁橋	1971	点検				○				
1897	直方	Ⅲ	山の神橋(上り線)	—	八木山若宮線	10.0	PCプレテン床版橋	1965	補修	○●			○				断面修復工、塗装塗替え工
1898	直方	Ⅰ	山の神橋(下り線)	—	八木山若宮線	11.5	PCプレテン床版橋	1993	点検				○				
1899	直方	Ⅱ	古木橋	—	八木山若宮線	9.4	PCプレテン床版橋	1964	点検		○					○	
1900	直方	Ⅱ	大谷橋	—	八木山若宮線	2.2	RC床版橋	1970	補修	◎	●	○					断面修復工
1901	直方	Ⅱ	洗手橋	—	八木山若宮線	5.9	RC床版橋	1970	点検	○					○		
1902	直方	Ⅱ	芳ヶ谷橋	—	八木山若宮線	6.0	RC床版橋	1970	点検	○					○		
1903	直方	Ⅱ	乙藤橋	—	八木山若宮線	3.5	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
1904	直方	Ⅱ	貴船橋	—	八木山若宮線	4.9	RC床版橋	1962	点検	○					○		
1905	直方	Ⅱ	白毛橋	—	八木山若宮線	2.9	RC床版橋	1962	点検					○			
1906	直方	Ⅱ	舞鶴橋	—	南良津宮田線	5.9	RC床版橋	1979	点検				○				
1907	直方	Ⅱ	磯光橋	—	南良津宮田線	9.5	PCプレテン床版橋	1988	点検				○				
1908	直方	Ⅲ	尾園橋	—	黒丸竹原線	11.0	PCプレテン床版橋	1978	補修	◎	○●		○				ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(54/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1909	直方	I	芹田石丸ボックス1	—	芹田石丸線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1910	直方	I	祭田橋	—	芹田石丸線	13.2	PCプレテン床版橋	1977	点検			○						
1911	直方	I	祭田橋側道橋	—	芹田石丸線	13.6	PCプレテン床版橋	?	点検			○						
1912	直方	I	貴福橋	—	芹田石丸線	5.8	RC床版橋	1968	点検			○						
1913	直方	I	貴福橋側道橋	—	芹田石丸線	10.5	PCプレテン床版橋	1997	点検				○					
1914	直方	II	上有木橋	—	芹田石丸線	2.5	RC床版橋	1953	点検	○						○		
1915	直方	II	伴田橋	—	芹田石丸線	4.5	RC床版橋	1959	点検	○						○		
1916	直方	III	市の瀬上橋	—	芹田石丸線	2.3	RC床版橋	1970	補修			◎	○●			○		断面修復工、表面含浸工
1917	直方	III	丸ヶ内橋	—	新延植木線	2.5	BOXカルバート(RC)	1993	補修	◎	○●		○					断面修復工
1918	直方	III	丸ヶ内3号橋	—	新延植木線	2.5	BOXカルバート(PC)	1994	補修	◎	○●		○					断面修復工
1919	直方	II	丸ヶ内橋	—	新延植木線	2.6	RC床版橋	1969	補修	◎	●	○						断面修復工
1920	直方	II	前川橋	—	新延植木線	7.7	PCプレテン床版橋	1969	点検		○						○	
1921	直方	I	亀の甲ボックス橋	—	直方鞍手線	8.7	BOXカルバート(PC)	2009	点検			○						
1922	直方	II	跨道橋	—	直方鞍手線	11.4	PCプレテン床版橋	1970	補修	○			○	◎	●	○		断面修復工
1923	直方	I	五反田橋	—	直方鞍手線	6.8	RC床版橋	1961	点検					○				
1924	直方	II	直方鞍手無名橋1	—	直方鞍手線	3.6	RC床版橋	?	点検	○						○		
1925	直方	II	小橋	—	直方鞍手線	2.1	BOXカルバート(PC)	1968	点検				○					
1926	直方	I	直方鞍手ボックス1	—	直方鞍手線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1927	直方	I	本町1号橋	—	直方鞍手線	2.8	RC床版橋	1938	点検		○						○	
1928	直方	I	岩淵橋	—	直方鞍手線	4.3	RC床版橋	1962	点検			○						
1929	直方	I	第1御徳橋	—	飯塚直方自転車道線	5.3	RC床版橋	1970	点検			○						
1930	直方	I	474無名橋1	—	飯塚直方自転車道線	3.2	RC床版橋	?	点検			○						
1931	直方	I	第2御徳橋	—	飯塚直方自転車道線	4.1	RC床版橋	1970	点検			○						
1932	直方	I	474無名橋2	—	飯塚直方自転車道線	5.4	RC床版橋	?	点検			○						
1933	直方	II	第3御徳橋	—	飯塚直方自転車道線	4.1	RC床版橋	1970	点検			○						
1934	直方	I	第4御徳橋	—	飯塚直方自転車道線	3.5	RC床版橋	1970	点検			○						
1935	直方	II	第1鴻巣橋	—	飯塚直方自転車道線	2.3	RC床版橋	1970	点検			○						
1936	直方	II	第1赤地橋	—	飯塚直方自転車道線	6.4	RC床版橋	1970	点検			○						
1937	直方	II	第2赤地橋	—	飯塚直方自転車道線	6.3	PCプレテン床版橋	1970	点検				○					
1938	直方	II	溝堀橋	—	飯塚直方自転車道線	2.3	RC床版橋	1970	点検				○					
1939	直方	II	室木直方ボックス2	—	室木直方線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1940	直方	II	室木直方無名橋1	—	室木直方線	5.5	RC床版橋	?	点検		○						○	
1941	直方	II	室木直方ボックス3	—	室木直方線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
1942	直方	II	床版橋	—	室木直方線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
1943	直方	II	笹尾橋	—	芹田石丸線	6.8	RC床版橋	1947	点検	○						○		
1944	直方	I	勝野ボックス	主	宮田小竹線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(55/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
1945	直方	I	55BPボックス4	主	宮田遠賀線BP	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
1946	直方	II	浦田橋	一	上新入直方線	4.2	RC床版橋	1965	点検	○						○		
1947	直方	II	永田橋	一	直方鞍手線	2.4	RC床版橋	1961	点検	○						○		
1948	京築	II	久木原橋	一	黒平椎田線	22.0	PC橋	1979	点検			○				○		
1949	京築	II	三原橋	一	野路土佐井線	97.6	鋼橋	1969	点検		○			○				
1950	京築	II	二の瀬橋	一	福土吉富線	42.0	PC橋	1965	点検		○			○				
1951	京築	II	新川橋	主	吉富本耶馬溪線	19.2	PC橋	1962	点検		○			○				
1952	京築	III	新世橋	一	野地塔田線	68.0	PC橋	1972	補修	●	●	●	●	○				断面修復工
1953	京築	II	今川原橋	一	日出野椎田線	30.5	PC橋	1976	点検		○			○				
1954	京築	I	緒方橋	一	山内吉富線	72.0	PCプレテン床版橋	2013	点検	○						○		
1955	京築	II	市場橋	主	豊前万田線	196.0	PC橋	1987	点検		○			○				
1956	京築	II	黒川橋	主	豊前万田線	19.8	PC橋	1963	点検		○			○				
1957	京築	I	瀬戸一の橋	主	豊前耶馬溪線	40.0	PC橋	1996	点検		○						○	
1958	京築	I	瀬戸二の橋	主	豊前耶馬溪線	50.0	PC橋	2001	点検		○						○	
1959	京築	III	岡橋	主	豊前耶馬溪線	70.5	RC橋	1969	補修	◎	●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
1960	京築	I	吉原上の橋	主	豊前耶馬溪線	15.7	PC橋	1992	点検		○						○	
1961	京築	I	吉原下の橋	主	豊前耶馬溪線	17.4	PC橋	1996	点検		○						○	
1962	京築	II	貴船橋	主	吉富本耶馬溪線	67.7	PC橋	1991	点検		○			○				
1963	京築	II	大平橋	主	吉富本耶馬溪線	123.6	PC橋	1998	点検		○			○				
1964	京築	II	大平城1号橋	主	犀川豊前線	21.0	鋼橋	1993	点検		○			○				
1965	京築	II	大平城2号橋	主	犀川豊前線	30.0	PC橋	1994	点検		○			○				
1966	京築	II	大平城3号橋	主	犀川豊前線	30.0	PC橋	1996	点検		○			○				
1967	京築	I	大平城4号橋	主	犀川豊前線	95.4	鋼橋	2000	点検		○						○	
1968	京築	II	鬼の雁木橋	主	犀川豊前線	96.2	PC橋	2002	点検		○			○				
1969	京築	II	岩屋橋	主	犀川豊前線	43.2	PC橋	1986	点検			○				○		
1970	京築	II	長淵橋	主	犀川豊前線	25.4	PC橋	1988	点検		○			○				
1971	京築	III	牧の原橋	主	犀川豊前線	15.3	RC橋	1964	架換	×	×	×	×	×	×	○		
1972	京築	II	赤川橋	主	犀川豊前線	15.0	RC橋	1964	架換	×	×	×	○					
1973	京築	II	築城大橋	主	椎田勝山線	119.0	PC橋	2002	点検	○						○		
1974	京築	II	越路橋	主	椎田勝山線	40.3	PC橋	1998	点検		○						○	
1975	京築	II	坂本橋	主	椎田勝山線	24.8	PC橋	1995	点検				○					
1976	京築	II	湊跨線橋	主	椎田勝山線	31.1	PCホースト桁橋	1993	補修		○			○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1977	京築	II	椎田南橋	主	椎田勝山線	18.5	PC橋	1993	点検		○			○				
1978	京築	II	湊跨道橋	主	椎田勝山線	61.8	PC橋	1992	補修			○		◎	○●			ひびわれ補修工、断面修復工
1979	京築	II	稲川橋	一	野路土佐井線	29.3	PCプレテン床版橋	1974	点検			○						
1980	京築	II	明治橋	一	野路土佐井線	27.5	PCホースト桁橋	1988	点検	○			○				○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(56/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
1981	京築	Ⅱ	中村橋	—	新吉富豊前線	69.5	PC橋	2002	点検					○			
1982	京築	Ⅱ	後川橋	—	新吉富豊前線	19.7	PC橋	1983	点検		○						○
1983	京築	Ⅲ	山国橋	—	中津吉富線	214.9	RC橋	1934	補修	○●		○					断面修復工
1984	京築	Ⅱ	金代橋	—	福土吉富線	21.0	PC橋	1973	点検			○			○		
1985	京築	Ⅰ	猪尾橋	—	福土吉富線	29.6	PC橋	1997	点検		○					○	
1986	京築	Ⅱ	一之瀬橋	—	福土吉富線	26.0	RCT桁橋	1963	点検			○					
1987	京築	Ⅱ	恒久橋	—	東下中津線	188.9	PC橋	1994	点検	○					○		
1988	京築	Ⅱ	野間橋	—	東下中津線	44.0	PC橋	1975	点検		○			○			
1989	京築	Ⅱ	佐井川橋	—	中津豊前線	84.8	PC橋	1976	点検		○			○			
1990	京築	Ⅲ	八尋橋	—	中津豊前線	18.0	RC橋	1934	補修		◎	●	●	○●		○	断面修復工、塗装塗替え工
1991	京築	Ⅱ	鈴川橋	—	中津豊前線	23.0	RCT桁橋	1934	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
1992	京築	Ⅱ	中川橋	—	中津豊前線	19.6	PC橋	1957	点検		○			○		◎	
1993	京築	Ⅰ	沓洗橋	—	中津豊前線	15.0	PC橋	1980	点検		○					○	
1994	京築	Ⅲ	明神跨線橋	—	宇ノ島港線	210.0	PC橋	1985	補修	●	●	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
1995	京築	Ⅲ	桑野橋	—	野地塔田線	45.1	PC橋	1972	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1996	京築	Ⅰ	兎田橋	—	山内吉富線	16.1	PC橋	1978	点検				○				
1997	京築	Ⅲ	迫池橋	—	山内吉富線	19.0	PC橋	1980	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
1998	京築	Ⅱ	二の渡橋	—	中畑八屋線	15.3	PC橋	1975	点検		○			○			
1999	京築	Ⅱ	櫛狩屋橋	—	中畑八屋線	16.1	PC橋	1994	点検			○			○		
2000	京築	Ⅱ	内尾橋	—	中畑八屋線	25.4	PCプレテン床版橋	1972	点検			○					
2001	京築	Ⅱ	三ノ渡橋	—	中畑八屋線	16.7	RC橋	1983	点検	○			○			○	
2002	京築	Ⅱ	一ノ渡橋	—	中畑八屋線	25.8	RC橋	1978	点検			○			○		
2003	京築	Ⅰ	中島橋	—	中畑八屋線	20.9	PC橋	1994	点検				○				
2004	京築	Ⅱ	柳渡橋	—	黒平椎田線	18.1	鋼橋	1973	点検	○			○			○	
2005	京築	Ⅲ	花田橋	—	黒平椎田線	19.4	PC橋	1983	補修	◎	●	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
2006	京築	Ⅲ	菖蒲橋	—	黒平椎田線	29.3	PC橋	1981	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工
2007	京築	Ⅰ	馬場橋	—	国見松江線	26.5	PC橋	1980	点検					○			
2008	京築	Ⅱ	山の神橋	—	日出野椎田線	18.5	PC橋	1979	点検		○			○			
2009	京築	Ⅱ	小迫橋	—	日出野椎田線	21.8	PC橋	1978	点検	○					○		
2010	京築	Ⅱ	前田橋	—	日出野椎田線	46.0	PC橋	1975	点検				○				
2011	京築	Ⅱ	神本橋	—	日出野椎田線	23.8	PC橋	1973	点検		○					○	
2012	京築	Ⅰ	奥山橋	—	求菩提椎田線	16.0	RC橋	1992	点検	○					○		
2013	京築	Ⅰ	馬渡橋	—	小山田東八田線	77.9	PC橋	2000	点検	○					○		
2014	京築	Ⅱ	寺渡橋	—	東八田宇留津椎田線	83.4	PC橋	1967	点検	○					○		
2015	京築	Ⅱ	西之橋	—	東八田宇留津椎田線	47.7	PC橋	1970	点検				○				
2016	京築	Ⅰ	畦津橋	—	寒田下別府線	49.0	PCホーステン床板橋	1979	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(57/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2017	京築	Ⅱ	上川原橋	—	寒田下別府線	38.2	PC橋	1990	点検			○			○		
2018	京築	Ⅱ	龍神橋	—	寒田下別府線	31.1	PC橋	1983	点検			○			○		
2019	京築	Ⅱ	船田橋	—	豊津椎田線	57.3	PC橋	1995	点検		○			○			
2020	京築	Ⅲ	赤幡橋	—	豊津椎田線	74.7	PC橋	1972	補修	◎●	●	●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工
2021	京築	Ⅰ	原井棧道1号橋	主	吉富本耶馬溪線	128.4	鋼橋	2010	点検		○					○	
2022	京築	Ⅰ	下川底1号橋	主	豊前耶馬溪線	2.5	RC床版橋	?	点検	○					○		
2023	京築	Ⅱ	井上橋	主	豊前耶馬溪線	4.2	RC床版橋	1965	点検			○			○		
2024	京築	Ⅰ	深迫橋	主	豊前耶馬溪線	7.1	RCT桁橋	1961	点検				○				
2025	京築	Ⅰ	野地橋	主	吉富本耶馬溪線	8.6	RCT桁橋	?	点検		○					○	
2026	京築	Ⅰ	上唐原3号橋	主	吉富本耶馬溪線	3.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
2027	京築	Ⅱ	求菩提1号橋	主	犀川豊前線	7.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
2028	京築	Ⅰ	八丁口橋	主	犀川豊前線	6.0	RCT桁橋	1960	点検		○					○	
2029	京築	Ⅱ	鍋淵橋	主	犀川豊前線	5.9	RCBOXカルバート+RCT桁	1954	点検	○			○			○◎	
2030	京築	Ⅱ	鶴表橋	主	豊前耶馬溪線	8.3	PCプレテン床版橋	1987	点検	○			○			○	
2031	京築	Ⅲ	都留橋	主	豊前耶馬溪線	9.3	RCT桁橋	1960	補修	●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
2032	京築	Ⅱ	立岩橋	主	豊前耶馬溪線	2.8	RC床版橋	1963	点検		○			○			
2033	京築	Ⅱ	稗畑橋	主	豊前耶馬溪線	3.0	RC床版橋	1967	点検			○			○		
2034	京築	Ⅰ	松木田橋	主	豊前耶馬溪線	3.6	PCプレテン床版橋	1994	点検		○					○	
2035	京築	Ⅱ	新橋	主	豊前耶馬溪線	2.5	RC床版橋	1965	点検			○					
2036	京築	Ⅱ	夫婦木橋	主	豊前耶馬溪線	2.2	PCプレテン床版橋	1965	点検		○					○	
2037	京築	Ⅱ	立岩新橋	主	豊前耶馬溪線	3.1	RC床版橋	1964	点検			○					
2038	京築	Ⅱ	井上橋	主	吉富本耶馬溪線	3.7	RC床版橋	1955	点検		○			○		◎	
2039	京築	Ⅱ	原井1号橋	主	吉富本耶馬溪線	3.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
2040	京築	Ⅰ	三ツ江橋	主	吉富本耶馬溪線	3.2	RC床版橋	1955	点検			○					
2041	京築	Ⅰ	鶴音橋	主	吉富本耶馬溪線	6.7	RCT桁橋	?	点検		○					○	
2042	京築	Ⅱ	下唐原1号橋	主	吉富本耶馬溪線	2.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
2043	京築	Ⅰ	下唐原2号橋	主	吉富本耶馬溪線	2.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
2044	京築	Ⅰ	藤ヶ谷橋	主	吉富本耶馬溪線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2045	京築	Ⅰ	鶴姫橋	主	犀川豊前線	3.4	RC床版橋	1964	点検		○					○	
2046	京築	Ⅰ	上畑橋	主	犀川豊前線	8.6	RC床版橋	1963	点検		○					○	
2047	京築	Ⅱ	越崎小橋	主	犀川豊前線	3.7	RC床版橋	1932	補修		○			○	◎	●	断面修復工
2048	京築	Ⅱ	宮の上橋	—	寒田下別府線	5.3	RC床版橋	1961	点検					○			
2049	京築	Ⅱ	土場橋	主	犀川豊前線	4.3	RC床版橋	1964	点検				○				
2050	京築	Ⅱ	求菩提3号橋	主	犀川豊前線	5.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
2051	京築	Ⅱ	前田橋	主	犀川豊前線	2.5	RC床版橋	1959	点検	○			○			○	
2052	京築	Ⅲ	下河内1号橋	主	犀川豊前線	2.3	RC床版橋	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(58/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2053	京築	Ⅱ	上小萩橋	主	犀川豊前線	6.4	RCT桁橋	1954	点検			○			○	◎	
2054	京築	Ⅱ	佐屋橋	主	犀川豊前線	9.6	RCT桁橋	1961	点検			○			○		
2055	京築	Ⅱ	火の浦橋	主	犀川豊前線	4.1	RC床版橋	1953	点検			○			○	◎	
2056	京築	Ⅲ	郷山橋	主	犀川豊前線	9.0	RCT桁橋	1990	補修	●	●	●	○●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2057	京築	Ⅰ	津賀谷橋	主	犀川豊前線	5.5	BOXカルバート(RC)	2015	点検			○					
2058	京築	Ⅱ	古宮橋	主	犀川豊前線	9.5	RCT桁橋	1956	点検	○			○			○◎	
2059	京築	Ⅰ	小谷橋	主	犀川豊前線	3.6	BOXカルバート(RC)	2009	点検				○				
2060	京築	Ⅱ	求菩提2号橋	主	犀川豊前線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
2061	京築	Ⅱ	寒田1号橋(ボックス)	主	犀川豊前線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
2062	京築	Ⅱ	篠瀬1号橋	主	犀川豊前線	3.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2063	京築	Ⅱ	大無田橋	主	犀川豊前線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2064	京築	Ⅰ	坂本1号橋	主	椎田勝山線	6.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2065	京築	Ⅰ	弓の師橋	主	椎田勝山線	13.7	PCプレテン床版橋	2007	点検				○				
2066	京築	Ⅰ	東上1号橋	一	野路土佐井線	2.1	RC床版橋	?	点検		○					○	
2067	京築	Ⅰ	森橋	一	野路土佐井線	11.3	PCプレテン床版橋	1975	点検			○					
2068	京築	Ⅱ	大城戸二ノ橋	一	野路土佐井線	4.8	RC床版橋	1966	点検			○					
2069	京築	Ⅲ	大城戸一ノ橋	一	野路土佐井線	3.5	RC床版橋	1965	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2070	京築	Ⅱ	吉岡橋	一	新吉富豊前線	5.9	RCT桁橋	1958	点検			○			○		
2071	京築	Ⅰ	森久下の橋	一	新吉富豊前線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2072	京築	Ⅱ	和井田1号橋	一	中津吉富線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
2073	京築	Ⅲ	小池橋	一	中津吉富線	7.0	RCT桁橋	?	補修	◎			◎	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2074	京築	Ⅲ	川更橋	一	中津吉富線	6.0	RCT桁橋	?	補修	○			◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
2075	京築	Ⅲ	和井田跨線橋	一	中津吉富線	14.4	PCプレテン床版橋	?	補修	◎●	●	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2076	京築	Ⅱ	大入橋	一	福土吉富線	11.1	RCT桁橋	1978	点検		○			○			
2077	京築	Ⅱ	石堂橋	一	福土吉富線	2.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
2078	京築	Ⅱ	伏木橋	一	福土吉富線	8.5	RC床版橋	?	点検		○			○			
2079	京築	Ⅱ	芋地橋	一	福土吉富線	6.0	RC床版橋	1968	点検		○			○			
2080	京築	Ⅰ	大畑橋	一	福土吉富線	2.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
2081	京築	Ⅱ	横川橋	一	福土吉富線	9.1	PCプレテン床版橋	1970	点検			○					
2082	京築	Ⅱ	三ノ瀬橋	一	福土吉富線	2.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
2083	京築	Ⅱ	下唐原2号橋	一	東下中津線	6.6	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
2084	京築	Ⅰ	下唐原1号橋	一	東下中津線	12.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2085	京築	Ⅰ	天神橋	一	東下中津線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2086	京築	Ⅱ	冠地橋	一	東下中津線	4.7	RC床版橋	?	点検			○			○		
2087	京築	Ⅱ	後川橋	一	東上戸原線	9.5	PCプレテン床版橋	1970	点検				○				
2088	京築	Ⅱ	仲造橋	一	東上戸原線	8.6	RC床版橋	1968	点検		○			○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(59/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2089	京築	Ⅱ	平松橋	—	東上戸原線	7.0	RC床版橋	1968	点検		○			○			
2090	京築	Ⅱ	滝ノ下橋	—	東上戸原線	5.0	RC床版橋	1971	点検	○			○			○	
2091	京築	Ⅱ	滝ノ上1号橋	—	東上戸原線	3.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
2092	京築	Ⅱ	滝ノ上2号橋	—	東上戸原線	5.0	RC床版橋	1971	点検			○			○		
2093	京築	Ⅰ	滝ノ上3号橋	—	東上戸原線	2.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
2094	京築	Ⅱ	滝ノ上4号橋	—	東上戸原線	4.2	RC床版橋	?	点検			○			○		
2095	京築	Ⅱ	圓川橋	—	中津豊前線	8.8	RCT桁橋	?	点検			○			○		
2096	京築	Ⅱ	天神橋	—	中津豊前線	5.6	RC床版橋	?	点検		○			○			
2097	京築	Ⅱ	読川橋	—	中津豊前線	5.0	RCT桁橋	?	点検		○			○			
2098	京築	Ⅱ	角川橋	—	中津豊前線	6.3	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2099	京築	Ⅱ	無名橋	—	中津豊前線	5.5	RCT桁橋	?	補修	◎	●	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
2100	京築	Ⅰ	築城橋	—	築城停車場線	2.6	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2101	京築	Ⅱ	新築城橋	—	築城停車場線	3.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
2102	京築	Ⅱ	塩浜橋	—	宇ノ島港線	6.7	RCT桁橋	1954	点検			○					
2103	京築	Ⅱ	八屋1号橋	—	宇ノ島港線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2104	京築	Ⅲ	広瀬橋	—	野地塔田線	2.5	RC床版橋	?	補修	○◎	●	●	○				断面修復工
2105	京築	Ⅱ	岩瀬橋	—	野地塔田線	5.2	RC床版橋	1966	点検			○				○	
2106	京築	Ⅰ	馬場橋	—	野地塔田線	10.0	PCブレン床版橋	1965	点検		○					○	
2107	京築	Ⅱ	岩谷橋	—	野地塔田線	2.5	RC床版橋	1979	点検				○				
2108	京築	Ⅰ	横小路橋	—	野地塔田線	13.1	RC床版橋	1963	点検		○					○	
2109	京築	Ⅰ	米山上の橋	—	松尾安雲線	6.9	PCブレン床版橋	1986	点検				○				
2110	京築	Ⅰ	池の口上橋	—	松尾安雲線	3.8	RC床版橋	?	点検				○				
2111	京築	Ⅱ	池の口橋	—	松尾安雲線	3.3	RC床版橋	?	点検			○			○		
2112	京築	Ⅱ	米山橋	—	松尾安雲線	8.4	RCT桁橋	?	点検			○			○		
2113	京築	Ⅱ	笹原橋	—	松尾安雲線	8.8	RCT桁橋	?	点検		○					○	
2114	京築	Ⅱ	大谷橋	—	黒平椎田線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2115	京築	Ⅱ	鳴根橋	—	黒平椎田線	14.0	PCブレン床版橋	1980	点検		○					○	
2116	京築	Ⅱ	山谷橋	—	国見松江線	12.6	PCブレン床版橋	1980	点検		○					○	
2117	京築	Ⅱ	宇土橋	—	国見松江線	6.2	RC床版橋	1972	点検		○					○	
2118	京築	Ⅲ	桐畑橋	—	国見松江線	5.1	RC床版橋	1966	補修				○◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
2119	京築	Ⅱ	夏焼橋	—	国見松江線	4.8	RC床版橋	1971	点検		○					○	
2120	京築	Ⅱ	枇杷谷橋	—	国見松江線	6.1	RC床版橋	1965	点検				○				
2121	京築	Ⅰ	樋ヶ迫橋	—	日出野椎田線	11.8	PCブレン床版橋	1997	点検				○				
2122	京築	Ⅱ	口ノ尾橋	—	日出野椎田線	8.6	RC床版橋	1965	点検			○			○		
2123	京築	Ⅱ	松本橋	—	日出野椎田線	5.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2124	京築	Ⅰ	果実橋	—	日出野椎田線	4.1	RC床版橋	?	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(60/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2125	京築	Ⅱ	水口橋	—	日出野椎田線	10.2	PCプレテン床版橋	1996	点検		○			○			
2126	京築	Ⅱ	立石橋	—	求菩提椎田線	8.4	RC床版橋	1978	点検		○						○
2127	京築	Ⅱ	小山田1号橋	—	小山田東八田線	2.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
2128	京築	Ⅲ	鬼太郎橋	—	小山田東八田線	14.4	PC床版橋	1980	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工
2129	京築	Ⅱ	小路橋	—	小山田東八田線	3.3	RC床版橋	1944	点検				○				
2130	京築	Ⅱ	新田橋	—	東八田宇留津椎田線	5.1	RC床版橋	?	点検		○			○			
2131	京築	Ⅱ	東吉原橋	—	東八田宇留津椎田線	2.6	BOXカルハート(PC)	?	点検					○			
2132	京築	Ⅱ	西八田1号橋	—	東八田宇留津椎田線	5.9	RCT桁橋	?	点検					○			
2133	京築	Ⅰ	四反田橋	—	東八田宇留津椎田線	2.6	BOXカルハート(RC)	?	点検				○				
2134	京築	Ⅰ	岸本橋	—	寒田下別府線	5.9	RC床版橋	?	点検		○						○
2135	京築	Ⅱ	溝口下橋	—	寒田下別府線	2.2	RC床版橋	1963	点検		○			○			
2136	京築	Ⅱ	前田橋	—	寒田下別府線	3.8	RC床版橋	1965	点検	○◎						○	
2137	京築	Ⅱ	二ノ戸橋	—	寒田下別府線	10.6	RCT桁橋	1967	点検		○						○
2138	京築	Ⅰ	四ノ宮橋	—	寒田下別府線	2.2	BOXカルハート(RC)	1973	点検				○				
2139	京築	Ⅰ	有重橋	—	寒田下別府線	6.2	PCプレテン床版橋	1985	点検				○				
2140	京築	Ⅰ	粹ノ内橋	—	寒田下別府線	13.2	PCプレテン床版橋	2016	点検				○				
2141	京築	Ⅱ	前川原橋	—	寒田下別府線	13.1	RC床版橋	1975	点検				○			○	
2142	京築	Ⅰ	古川橋	—	寒田下別府線	4.9	RC床版橋	1961	点検				○				
2143	京築	Ⅱ	西郷川橋	—	寒田下別府線	8.5	RCT桁橋	1966	点検				○			○	
2144	京築	Ⅱ	下別府1号橋	—	寒田下別府線	2.3	BOXカルハート(PC)	?	点検				○			○	
2145	京築	Ⅱ	藤川橋	—	寒田下別府線	5.0	RC床版橋	?	点検				○			○	
2146	京築	Ⅰ	田松原橋	—	寒田下別府線	4.0	RC床版橋	?	点検				○				
2147	京築	Ⅰ	八反田橋	—	豊津椎田線	6.7	RC床版橋	1972	点検				○				
2148	京築	Ⅱ	古屋橋	—	豊津椎田線	9.5	RCT桁橋	1957	点検	○						○	
2149	京築	Ⅱ	岩国橋	—	豊津椎田線	4.3	RC床版橋	1940	点検		○			○			
2150	京築	Ⅰ	地堂橋	—	下深野犀川線	2.5	BOXカルハート(PC)	?	点検				○				
2151	京築	Ⅰ	深野橋	—	下深野犀川線	4.1	BOXカルハート(RC)	?	点検				○				
2152	京築	Ⅰ	輪成橋	—	下深野犀川線	3.5	BOXカルハート(PC)	?	点検				○				
2153	京築	Ⅱ	山国大橋	—	中津豊前線	228.9	鋼橋	1961	点検	○			○				○
2154	京築	Ⅰ	けやき橋	—	上ノ河内有安線	13.6	PC床版橋	2015	点検				○				
2155	京築	Ⅱ	原井棧道2号橋	主	吉富本耶馬溪線	68.4	鋼橋	2009	点検				○				
2156	京築	Ⅰ	寺渡橋側道橋	—	東八田宇留津椎田線	85.0	PCホーステント桁橋	2014	点検				○				
2157	京築	Ⅰ	上唐原1号橋	主	吉富本耶馬溪線	3.3	RC床版橋+RCボックスカルハート	?	点検		○						○
2158	京築	Ⅰ	寒田3号橋	主	犀川豊前線	3.0	RC床版橋	?	点検		○						○
2159	京築	Ⅱ	仙代橋	—	福土吉富線	2.0	BOXカルハート	?	点検		○						○
2160	京築	Ⅰ	広津1号橋	—	中津豊前線	4.0	BOXカルハート(RC)	?	点検		○						○

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(61/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2161	京築	Ⅱ	黒川橋	—	中津豊前線	8.1	PCT桁橋	1959	点検	○			○			○	
2162	京築	Ⅱ	三毛門1号橋	—	中津豊前線	5.0	RC床版橋	?	点検			○				○	
2163	京築	Ⅰ	赤熊1号橋	—	中津豊前線	2.0	RC床版橋	?	点検		○						○
2164	京築	Ⅰ	安雲1号橋	—	松尾安雲線	4.1	RC床版橋	?	点検		○						○
2165	京築	Ⅱ	畑1号橋	—	国見松江線	3.0	RC床版橋	?	点検		○						○
2166	京築	Ⅰ	引地ヶ迫橋	—	日出野椎田線	7.2	PC橋	2003	点検		○						○
2167	京築	Ⅱ	極楽寺1号橋	—	求菩提椎田線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○			○	
2168	京築	Ⅰ	西八田2号橋	—	東八田宇留津椎田線	3.0	RC床版橋	?	点検		○						○
2169	京築	Ⅱ	櫛原橋	—	寒田下別府線	2.8	RC床版橋	?	点検	○			○				○
2170	京築	Ⅰ	上別府2号橋	—	寒田下別府線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2171	京築	Ⅰ	上川底橋	主	豊前耶馬溪線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2172	京築	Ⅰ	原井2号橋	主	吉富本耶馬溪線	12.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2173	京築	Ⅰ	寒田4号橋	主	犀川豊前線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2174	京築	Ⅱ	寒田2号橋	主	犀川豊前線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2175	京築	Ⅱ	椎田1号橋	主	椎田勝山線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2176	京築	Ⅱ	坂本2号橋	主	椎田勝山線	5.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2177	京築	Ⅰ	築城1号橋	主	椎田勝山線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2178	京築	Ⅱ	築城2号橋	主	椎田勝山線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○			◎	○● ひびわれ補修工
2179	京築	Ⅱ	築城3号橋	主	椎田勝山線	6.6	BOXカルバート(PC)	?	補修	○			○			◎	○● ひびわれ補修工
2180	京築	Ⅰ	上別府1号橋	主	椎田勝山線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2181	京築	Ⅰ	土佐井橋	—	野路土佐井線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2182	京築	Ⅰ	吉木1号橋	—	新吉富豊前線	4.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2183	京築	Ⅱ	吉木2号橋	—	新吉富豊前線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2184	京築	Ⅱ	直江1号橋	—	中津豊前線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
2185	京築	Ⅰ	直江2号橋	—	中津豊前線	10.6	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2186	京築	Ⅰ	広山橋	—	中津豊前線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2187	京築	Ⅰ	椎田2号橋	—	黒平椎田線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2188	京築	Ⅱ	宇留津1号橋	—	東八田宇留津椎田線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2189	京築	Ⅱ	安武1号橋	—	寒田下別府線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
2190	京築	Ⅰ	越路1号橋	—	豊津椎田線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2191	行橋	Ⅱ	市場橋	—	天生田吉国線	24.0	PCブレン床版橋	2011	点検				○			○	
2192	行橋	Ⅱ	岩田橋	主	椎田勝山線	16.5	PCブレン床版橋	1973	点検				○			○	
2193	行橋	Ⅱ	神田橋	—	木井馬場犀川停車場線	48.0	PC橋	1968	点検				○			○	
2194	行橋	Ⅱ	落合橋側道橋	主	直方行橋線	20.0	PC橋	1992	点検	○						○	
2195	行橋	Ⅱ	宮下橋	—	天生田吉国線	38.4	PCブレン桁橋	2012	点検				○			○	
2196	行橋	Ⅱ	祓郷橋	主	椎田勝山線	66.0	PCホーステン床版橋	2012	点検				○			○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(62/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2197	行橋	II	庄屋橋	国	R496	48.0	PC橋	1972	点検		○			○			
2198	行橋	II	山口橋	国	R496	40.8	PC橋	1993	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
2199	行橋	II	犀川大橋	国	R496	143.0	PC橋	2002	点検		○			○			
2200	行橋	II	鍋淵橋	国	R496	40.0	PC橋	1983	点検		○			○			
2201	行橋	II	荒瀬橋	国	R496	32.1	PC橋	1982	点検		○			○			
2202	行橋	II	楠木橋	国	R496	32.4	PC橋	1975	点検		○			○			
2203	行橋	II	杉山橋	国	R496	23.0	鋼橋	1972	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
2204	行橋	II	新一ノ井手橋	国	R496	20.0	PC橋	1998	点検	○			○			○	
2205	行橋	I	野口橋	国	R496	28.0	PC橋	2000	点検			○					
2206	行橋	II	新浜橋	主	門司行橋線	35.0	PC橋	1981	点検		○			○			
2207	行橋	II	長峡川大橋	主	門司行橋線	149.3	PC橋	1988	点検		○					○	
2208	行橋	II	今川大橋	主	門司行橋線	132.4	PC橋	1987	点検					○			
2209	行橋	II	江尻川大橋	主	門司行橋線	79.0	PC橋	1986	点検			○					
2210	行橋	II	沓尾橋	主	門司行橋線	150.9	PC橋	1970	点検			○					
2211	行橋	I	松原橋側道橋	主	門司行橋線	15.1	PC橋	2004	点検		○					○	
2212	行橋	III	内之蔵橋	主	直方行橋線	85.0	鋼橋	1990	補修		○	◎	●	●	○		ひびわれ補修工、塗装塗替え工
2213	行橋	II	長音寺橋	主	直方行橋線	48.0	PC橋	1968	点検			○			○		
2214	行橋	I	長音寺橋側道橋	主	直方行橋線	48.0	PC橋	1994	点検					○			
2215	行橋	II	亀川橋	主	直方行橋線	55.9	PC橋	1986	点検	○			○			○	
2216	行橋	II	豊国橋	主	直方行橋線	99.3	RC橋	1933	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
2217	行橋	II	豊国側道橋	主	直方行橋線	99.6	鋼橋	?	点検		○			○			
2218	行橋	II	蔵丸橋	主	直方行橋線	17.0	RC橋	1933	架換		×	×	×	×	×	○	
2219	行橋	II	蔵丸橋側道橋①	主	直方行橋線	18.0	鋼橋	?	架換		×	×	×	×	×	○	
2220	行橋	III	蔵丸橋側道橋②	主	直方行橋線	18.0	鋼橋	?	架換		×	×	×	×	×	○	
2221	行橋	II	辻垣橋	主	直方行橋線	79.1	RC橋	1952	点検	○			○			○◎	
2222	行橋	I	落合橋	主	直方行橋線	20.3	PC橋	1992	点検			○					
2223	行橋	II	長江跨線橋	国	R496	248.0	PC橋	2001	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
2224	行橋	II	行橋みやこ大橋	国	R496	112.0	PC橋	2003	点検			○			○		
2225	行橋	III	野口橋	主	行橋添田線	19.4	鋼橋	1968	補修	●	○					○	塗装塗替え工
2226	行橋	I	野口橋側道橋	主	行橋添田線	19.5	PC橋	1988	点検			○					
2227	行橋	II	大坂川橋	主	行橋添田線	19.7	PC橋	1978	点検		○			○			
2228	行橋	II	天生田橋	主	椎田勝山線	92.1	PCポステン床版	2005	点検			○			○		
2229	行橋	II	新祓郷橋	主	椎田勝山線	60.1	PCポステン桁橋	1978	点検			○			○		
2230	行橋	II	新祓郷橋側道橋	主	椎田勝山線	61.0	RC橋	1970	点検	○					○		
2231	行橋	II	錦陵大橋	主	椎田勝山線	141.3	PCポステン桁橋	1984	点検			○			○		
2232	行橋	II	松田橋	主	椎田勝山線	80.0	PC橋	1990	点検		○			○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(63/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2233	行橋	Ⅲ	清地大橋	主	椎田勝山線	186.0	PCプレテン桁橋	1987	補修	◎	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
2234	行橋	Ⅱ	岩田橋側道橋	主	椎田勝山線	17.4	PC橋	1987	点検		○			○			
2235	行橋	Ⅱ	新町橋	主	椎田勝山線	21.1	PC橋	1986	点検		○			○			
2236	行橋	Ⅱ	八田山橋	主	苅田採銅所線	45.0	PC橋	2003	点検			○			○		
2237	行橋	Ⅱ	河内橋	主	苅田採銅所線	21.7	PC橋	1987	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
2238	行橋	Ⅱ	池田橋	主	苅田採銅所線	21.7	PC橋	1990	点検	○					○		
2239	行橋	Ⅱ	古川橋	—	犀川豊津線	22.5	PC橋	1978	点検	○					○		
2240	行橋	Ⅱ	犀川橋	—	田川犀川線	61.6	PC橋	1987	点検	○					○		
2241	行橋	Ⅱ	本庄橋	—	田川犀川線	36.1	PC橋	1989	点検			○			○		
2242	行橋	Ⅱ	綾野橋	—	豊津椎田線	59.9	PC橋	1971	点検			○			○		
2243	行橋	Ⅱ	神田橋側道橋	—	木井馬場犀川停車場線	48.3	PC橋	1979	点検			○			○		
2244	行橋	Ⅱ	下高屋橋	—	木井馬場犀川停車場線	26.6	RC橋	1990	点検			○			○		
2245	行橋	Ⅱ	桜橋	—	下深野犀川線	21.7	PC橋	1979	点検		○			○			
2246	行橋	Ⅰ	光富橋	国	R496	63.0	PC橋	2006	点検					○			
2247	行橋	Ⅱ	井堀橋	—	津野犀川線	20.4	PC橋	1980	点検	○					○		
2248	行橋	Ⅱ	暁橋	—	大久保犀川線	81.7	PC橋	1970	点検				○				
2249	行橋	Ⅱ	暁橋側道橋	—	大久保犀川線	81.6	PC橋	1970	点検				○				
2250	行橋	Ⅱ	ハツ溝橋側道橋	—	大久保犀川線	16.7	PC橋	1970	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
2251	行橋	Ⅱ	並松跨線橋	—	節丸新田原停車場線	14.6	PC橋	1966	補修	◎	○●		○				断面修復工
2252	行橋	Ⅱ	防衛橋	—	稲童新田原停車場線	21.8	PC橋	1982	点検				○				
2253	行橋	Ⅱ	新北九州空港連絡橋主橋部(中央部)	—	新北九州空港線	400.0	鋼橋	2000	補修	◎●	●	○●	●	●	○		情報処理設備・CCTV設備更新
2254	行橋	Ⅱ	東橋	—	沓尾大橋線	58.0	PC橋	1963	点検			○					
2255	行橋	Ⅱ	江尻橋	—	沓尾大橋線	33.0	PC橋	1969	点検	○			○			○	
2256	行橋	Ⅲ	今井渡橋	—	沓尾大橋線	110.0	PC橋	1981	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
2257	行橋	Ⅱ	中須橋	—	中州平田線	65.0	PC橋	1982	点検			○					
2258	行橋	Ⅱ	銀杏木橋	—	長尾稗田平島線	28.0	RC橋	1985	点検	○					○		
2259	行橋	Ⅱ	石辺渡橋	—	長尾稗田平島線	24.0	PC橋	1981	点検	○					○		
2260	行橋	Ⅲ	京都橋	—	長尾稗田平島線	99.8	PC橋	1971	補修	○◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2261	行橋	Ⅱ	中川渡橋	—	大久保行橋線	25.7	PC橋	1982	点検		○					○	
2262	行橋	Ⅱ	天神橋	—	山口行橋線	35.6	PC橋	1985	点検	○					○		
2263	行橋	Ⅱ	豆田橋	国	R496	5.7	RC床版橋	1963	補修	○●		○					断面修復工
2264	行橋	Ⅰ	下楠木橋	国	R496	11.4	PCプレテン床版橋	1984	点検			○					
2265	行橋	Ⅱ	平鶴橋	国	R496	4.0	BOXカルハート(RC)	1984	点検			○			○		
2266	行橋	Ⅱ	庚申橋	国	R496	11.6	PCプレテン床版橋	1981	点検	○			○			○	
2267	行橋	Ⅰ	石楠花橋	国	R496	9.9	RCT桁橋	1962	点検					○			
2268	行橋	Ⅱ	東大橋2号橋	主	門司行橋線	3.5	RC床版橋	?	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(64/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2269	行橋	I	文久1号橋ボックス	主	門司行橋線	5.1	BOXカルハート(RC)	?	点検		○					○	
2270	行橋	II	長野間橋	主	門司行橋線	13.6	PCプレテン床版橋	1978	点検	○					○		
2271	行橋	II	樋の元橋	主	門司行橋線	10.0	PCプレテン床版橋	1979	補修	○●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2272	行橋	II	第5号橋	主	門司行橋線	6.7	BOXカルハート(RC)	1979	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2273	行橋	I	1号無名橋	主	直方行橋線	5.3	RC床版橋	1975	点検		○					○	
2274	行橋	II	2号無名橋	主	直方行橋線	5.4	RC床版橋	1975	点検			○			○		
2275	行橋	II	塔ヶ峰橋	主	直方行橋線	11.3	PCプレテン床版橋	1988	補修	○●		○					断面修復工
2276	行橋	II	無名橋①	主	直方行橋線	5.9	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
2277	行橋	II	平尾1号橋	主	直方行橋線	11.9	PCプレテン床版橋	1969	補修	○●		○					断面修復工
2278	行橋	II	平尾2号橋	主	直方行橋線	12.0	PCプレテン床版橋	1970	補修	○●		○					断面修復工
2279	行橋	II	新庚申橋	主	犀川豊前線	12.6	PCプレテン床版橋	1970	点検					○			
2280	行橋	II	恩高寺橋	主	行橋添田線	5.3	RCT桁橋	1967	補修	○◎	●	○					断面修復工
2281	行橋	I	彦徳橋	主	椎田勝山線	9.5	PCプレテンI桁橋	1963	点検	○					○		
2282	行橋	II	大谷橋	主	椎田勝山線	8.6	RCT桁橋	1972	点検	○					○		
2283	行橋	II	山口橋	主	苅田採銅所線	9.4	PCプレテン床版橋	1983	点検	○					○		
2284	行橋	III	無名橋	主	苅田採銅所線	4.9	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
2285	行橋	II	流岩橋	主	苅田採銅所線	10.9	PCプレテン床版橋	1978	点検	○					○		
2286	行橋	II	外敷側道橋	国	R496	12.0	鋼I桁	1983	点検	○					○		
2287	行橋	II	外敷橋	国	R496	10.4	RCT桁橋	1935	補修	○●		○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2288	行橋	II	一の井手橋	国	R496	5.2	PCプレテン床版橋	1989	点検		○			○			
2289	行橋	II	芝神橋	国	R496	8.0	PCプレテン床版橋	1982	補修	○●		○					断面修復工
2290	行橋	I	中嶽橋	国	R496	5.7	RC床版橋	1965	点検	○					○		
2291	行橋	II	藤の宮橋	国	R496	7.0	鋼I桁	1976	点検	○					○		
2292	行橋	II	上坂橋	国	R496	2.7	RC床版橋	1969	点検		○			○			
2293	行橋	II	扇谷橋	国	R496	9.0	PCプレテン床版橋	1989	点検		○			○			
2294	行橋	II	鈴尾橋	国	R496	8.4	RCT桁橋	1956	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
2295	行橋	I	青木畑橋	国	R496	3.2	RC床版橋	?	点検	○					○		
2296	行橋	III	御輿橋	国	R496	3.0	BOXカルハート(PC)	1972	補修	○			◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
2297	行橋	II	東大橋1号橋	主	門司行橋線	3.4	BOXカルハート(PC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
2298	行橋	I	東大橋2号橋ボックス	主	門司行橋線	3.0	BOXカルハート(PC)	?	点検		○					○	
2299	行橋	I	第1新開橋	主	門司行橋線	13.3	PCプレテン床版橋	1987	点検		○					○	
2300	行橋	I	長野間橋側道橋	主	門司行橋線	14.0	PCプレテン床版橋	1996	点検		○					○	
2301	行橋	III	松原橋	主	門司行橋線	11.8	RCT桁橋	1955	補修			○	◎	●	○		断面修復工
2302	行橋	II	第2新開橋	主	門司行橋線	8.8	PCプレテン床版橋	1988	点検			○					
2303	行橋	I	第2号橋	主	門司行橋線	5.0	RCBOXカルハート	1979	点検			○					
2304	行橋	I	第4号橋	主	門司行橋線	5.9	RCBOXカルハート	1979	点検			○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(65/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2305	行橋	I	文久1号橋	主	門司行橋線	10.9	RC床版橋	?	点検				○				
2306	行橋	II	第6号橋	主	門司行橋線	8.3	BOXカルハート(PC)	1979	点検			○			○		
2307	行橋	II	第7号橋	主	門司行橋線	3.2	RCBOXカルハート	1979	点検		○			○			
2308	行橋	I	第3号橋	主	門司行橋線	6.1	RCBOXカルハート	1979	点検				○				
2309	行橋	II	塔ヶ峰下橋	主	直方行橋線	3.8	RC床版橋	1981	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
2310	行橋	II	無名橋②	主	直方行橋線	3.5	RC床版橋	1877	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
2311	行橋	I	延永1号橋	主	直方行橋線	2.9	BOXカルハート(PC)	1999	点検		○					○	
2312	行橋	II	延永2号橋	主	直方行橋線	2.3	BOXカルハート(PC)	1999	点検			○			○		
2313	行橋	I	延永3号橋	主	直方行橋線	4.1	BOXカルハート(PC)	?	点検				○				
2314	行橋	II	荒木橋	主	直方行橋線	3.1	BOXカルハート(RC)	1969	点検			○			○		
2315	行橋	II	無名橋①側道橋	主	直方行橋線	6.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
2316	行橋	II	無名橋ボックス	主	直方行橋線	3.2	BOXカルハート(RC)	?	点検		○			○			
2317	行橋	I	皆見橋	主	椎田勝山線	2.4	PCプレキャスト床版	1966	点検			○					
2318	行橋	II	野月橋	主	椎田勝山線	4.3	RC床版橋	1963	点検			○			○		
2319	行橋	II	春日2号橋	主	椎田勝山線	2.7	BOXカルハート(RC)	1980	点検		○			○			
2320	行橋	II	春日1号橋	主	椎田勝山線	2.7	BOXカルハート(RC)	1980	点検		○			○			
2321	行橋	II	柳内橋	主	椎田勝山線	6.8	RC床版橋	1971	点検		○			○			
2322	行橋	I	田淵橋	主	椎田勝山線	2.5	BOXカルハート(RC)	1980	点検		○					○	
2323	行橋	II	架羅橋	主	椎田勝山線	4.2	RC床版橋	1970	点検		○			○			
2324	行橋	II	玉川橋	主	苅田採銅所線	4.7	RC床版橋	?	点検	○					○		
2325	行橋	II	山口中橋	主	苅田採銅所線	8.5	RC床版橋	1970	点検		○					○	
2326	行橋	III	荒手橋	主	苅田採銅所線	2.7	RC床版橋	1962	補修				◎	○●		○	断面修復工、表面含浸工
2327	行橋	II	新岩熊橋	主	苅田採銅所線	10.0	PCプレテン床版橋	1980	点検		○					○	
2328	行橋	II	1号橋	主	苅田採銅所線	4.0	BOXカルハート(RC)	1981	点検			○					
2329	行橋	II	新続命院橋	一	犀川豊津線	4.0	BOXカルハート(PC)	1980	点検	○			○			○	
2330	行橋	II	姫町橋	一	犀川豊津線	3.2	RC床版橋	1980	点検	○			○			○	
2331	行橋	II	荒谷橋	一	犀川豊津線	3.0	BOXカルハート(PC)	1984	点検			○			○		
2332	行橋	III	横川橋	一	田川犀川線	7.2	RC床版橋	1974	補修	◎	○		◎	●	○		断面修復工
2333	行橋	I	中野橋	一	田川犀川線	3.4	RC床版橋	1975	点検	○					○		
2334	行橋	II	船路橋	一	行橋停車場線	4.5	RCT桁橋	1961	点検				○				
2335	行橋	III	新津橋	一	小波瀬停車場線	2.9	BOXカルハート(PC)	1999	補修	◎●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
2336	行橋	II	横屋橋	一	豊津椎田線	10.1	RCT桁橋	1968	点検		○					○	
2337	行橋	II	弥四郎橋	一	木井馬場犀川停車場線	6.0	RCT桁橋	?	点検				○				
2338	行橋	I	無名橋	一	下深野犀川線	3.5	BOXカルハート(PC)	?	点検	○					○		
2339	行橋	I	池の迫橋	一	下深野犀川線	2.7	RC床版橋	1932	点検	○					○		
2340	行橋	II	池の迫橋ボックス	一	下深野犀川線	2.5	BOXカルハート(PC)	?	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(66/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2341	行橋	Ⅱ	峯ヶ辻橋	—	下深野犀川線	8.4	RCT桁橋	1933	点検		○					○	
2342	行橋	Ⅱ	一ツ橋	—	下深野犀川線	4.4	RC床版橋	1975	点検	○						○	
2343	行橋	Ⅰ	一ツ橋ボックス	—	下深野犀川線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
2344	行橋	Ⅱ	櫻上橋	—	下深野犀川線	2.7	BOXカルバート(RC)	1979	補修				○	◎	○●		断面修復工
2345	行橋	Ⅰ	久富1号橋	—	下深野犀川線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
2346	行橋	Ⅰ	横武橋	—	津野犀川線	3.0	RC床版橋	?	点検		○						○
2347	行橋	Ⅱ	井比木橋	—	津野犀川線	4.0	RC床版橋	1948	点検				○			○	◎
2348	行橋	Ⅰ	古峠橋	—	津野犀川線	2.4	RC床版橋	1978	点検		○						○
2349	行橋	Ⅱ	荒巻橋	—	津野犀川線	7.5	RC床版橋	1971	点検				○			○	
2350	行橋	Ⅱ	前川橋	—	津野犀川線	6.0	RC床版橋	1971	点検					○			
2351	行橋	Ⅱ	落合橋	—	津野犀川線	3.3	RC床版橋	1966	点検	○			○				○
2352	行橋	Ⅱ	椎ノ木橋	—	津野犀川線	9.1	PCプレテン床版橋	1975	点検				○			○	
2353	行橋	Ⅱ	鍛新橋	—	津野犀川線	9.1	RCT桁橋	1965	点検	○			○				○
2354	行橋	Ⅱ	大下橋	—	津野犀川線	4.0	RC床版橋	1965	点検				○			○	
2355	行橋	Ⅱ	大藪橋	—	津野犀川線	3.5	RC床版橋	1969	点検				○			○	
2356	行橋	Ⅱ	嫁刈橋	—	津野犀川線	7.1	RC床版橋	1969	点検		○			○			
2357	行橋	Ⅱ	杉谷橋	—	津野犀川線	5.5	RC床版橋	1964	点検				○			○	
2358	行橋	Ⅱ	クツク橋	—	津野犀川線	3.5	石橋(桁)	1945	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
2359	行橋	Ⅱ	長戸橋(石橋)	—	津野犀川線	2.6	石橋(桁)	1966	点検				○				
2360	行橋	Ⅰ	呑兵衛橋	—	津野犀川線	3.1	RC床版橋	1945	点検				○				
2361	行橋	Ⅰ	寺下橋	—	大久保犀川線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2362	行橋	Ⅱ	平尾橋	—	大久保犀川線	5.0	PCプレテン桁橋	1973	点検				○			○	
2363	行橋	Ⅱ	伊勢路橋	—	大久保犀川線	3.6	RC床版橋	1971	点検				○			○	
2364	行橋	Ⅱ	無名橋	—	大久保犀川線	3.5	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工
2365	行橋	Ⅰ	井尻川橋	—	大久保犀川線	12.0	PCプレテン床版橋	1997	点検		○						○
2366	行橋	Ⅰ	無名橋ボックス	—	大久保犀川線	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
2367	行橋	Ⅰ	松坂橋	—	大久保犀川線	9.8	PCプレテン床版橋	1973	点検				○				
2368	行橋	Ⅱ	茶屋川原橋	—	大久保犀川線	2.4	BOXカルバート(PC)	1972	点検				○			○	
2369	行橋	Ⅱ	ハツ溝橋	—	大久保犀川線	9.4	PCプレテン床版橋	1963	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
2370	行橋	Ⅱ	坂口橋	—	節丸新田原停車場線	4.8	RC床版橋	1937	点検				○				
2371	行橋	Ⅱ	港橋	—	稲童新田原停車場線	10.0	PCプレテン床版橋	1969	点検	○						○	
2372	行橋	Ⅱ	安浦橋	—	稲童新田原停車場線	5.3	PCプレテン床版橋	1981	点検					○			
2373	行橋	Ⅱ	堺橋	—	沓尾大橋線	3.7	RC床版橋	1969	点検	○						○	
2374	行橋	Ⅱ	金屋橋	—	沓尾大橋線	2.0	RC床版橋	1919	点検				○				
2375	行橋	Ⅰ	街路盤橋	—	沓尾大橋線	2.1	BOXカルバート(RC)	1958	点検	○						○	
2376	行橋	Ⅱ	祇園橋	—	元永高瀬線	11.0	PCプレテン床版橋	1985	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(67/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2377	行橋	I	柿田橋	—	元永高瀬線	2.5	RC床版橋	1935	点検			○					
2378	行橋	II	室垣橋	—	中州平田線	2.5	RC床版橋	1926	点検				○				
2379	行橋	II	前ノ口橋	—	長尾稗田平島線	6.3	RC床版橋	1936	点検				○				
2380	行橋	II	久保田橋	—	長尾稗田平島線	2.5	BOXカルバート(PC)	1935	点検	○					○		
2381	行橋	I	正明寺橋	—	長尾稗田平島線	3.5	BOXカルバート(PC)	1935	点検				○				
2382	行橋	I	BOX1	—	長尾稗田平島線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
2383	行橋	II	大溝橋	—	長尾稗田平島線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2384	行橋	II	赤村橋	—	長尾稗田平島線	2.0	BOXカルバート(PC)	1982	点検	○					○		
2385	行橋	II	柳井田橋	—	長尾稗田平島線	5.5	PCプレテン床版橋	1964	点検			○					
2386	行橋	I	綿打橋	—	長尾稗田平島線	5.0	RC床版橋	1973	点検	○					○		
2387	行橋	II	川田橋	—	長尾稗田平島線	2.2	BOXカルバート(PC)	1982	点検	○					○		
2388	行橋	I	下市場橋	—	天生田吉国線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2389	行橋	II	下宮下橋	—	天生田吉国線	2.0	BOXカルバート(PC)	1938	点検		○					○	
2390	行橋	II	前川原橋	—	大久保行橋線	4.0	RC床版橋	1963	点検			○			○		
2391	行橋	II	芋池橋	—	大久保行橋線	2.2	RC床版橋	1937	点検				○				
2392	行橋	II	人家橋	—	大久保行橋線	2.7	RC床版橋	1935	点検			○			○	◎	
2393	行橋	II	矢山橋	—	上矢山中黒田線	6.2	RC床版橋	1964	点検	○			○			○	
2394	行橋	II	明神橋	—	上矢山中黒田線	7.2	RCT桁橋	1936	点検			○			○	◎	
2395	行橋	I	幽診橋	—	上矢山中黒田線	3.5	RC床版橋	1935	点検			○					
2396	行橋	I	樋ノ口橋	—	上矢山中黒田線	11.6	PCプレテン床版橋	1983	点検				○				
2397	行橋	II	乙井手橋	—	上矢山中黒田線	6.0	RC床版橋	1964	点検				○				
2398	行橋	I	米山橋	—	上矢山中黒田線	2.4	BOXカルバート(PC)	2005	点検					○			
2399	行橋	II	柿田橋	—	須磨園南原曽根線	3.3	RC床版橋	1979	点検		○			○			
2400	行橋	II	下落橋	—	須磨園南原曽根線	2.5	BOXカルバート(RC)	1978	点検	○			○			○	
2401	行橋	II	片島橋	—	須磨園南原曽根線	10.3	PCプレテン床版橋	1981	点検			○			○		
2402	行橋	II	集橋	—	須磨園南原曽根線	4.5	BOXカルバート(PC)	1934	点検			○			○		
2403	行橋	I	門田橋	—	須磨園南原曽根線	9.7	PCプレテン床版橋	2003	点検		○					○	
2404	行橋	II	井ノ口橋	—	須磨園南原曽根線	5.4	RCT桁橋	1935	点検	○					○		
2405	行橋	I	雨窪橋	—	須磨園南原曽根線	3.7	BOXカルバート(PC)	1935	点検	○					○		
2406	行橋	II	尾倉橋	—	須磨園南原曽根線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
2407	行橋	II	岩田橋	—	山口行橋線	9.4	PCプレテン床版橋	1980	点検					○			
2408	行橋	II	芝原橋	—	山口行橋線	11.3	PCプレテン床版橋	1982	点検	○					○		
2409	行橋	I	市場橋	—	津野帆柱線	2.5	RC床版橋	1935	点検				○				
2410	行橋	II	焼尾橋	—	津野帆柱線	9.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
2411	行橋	II	新北九州空港連絡橋主橋部(空港島側側面部)	—	新北九州空港線	920.0	鋼橋	2004	補修	●	○					○	情報処理設備・CCTV設備更新
2412	行橋	II	新北九州空港連絡橋主橋部(新松山側側面部)	—	新北九州空港線	780.0	鋼橋	2004	補修	●	○					○	情報処理設備・CCTV設備更新

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(68/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
2413	行橋	II	新北九州空港連絡橋 ショートカット階段	—	新北九州空港線	32.2	鋼橋	2004	点検			○				○		情報処理設備・CCTV設備更新
2414	行橋	II	新北九州空港連絡橋 自歩道橋	—	新北九州空港線	232.0	鋼橋	2004	点検	○			○				○	情報処理設備・CCTV設備更新
2415	行橋	II	新北九州空港連絡橋ONランプ橋	—	新北九州空港線	260.0	鋼橋	2004	点検			○				○		情報処理設備・CCTV設備更新
2416	行橋	II	新北九州空港連絡橋OFFランプ橋	—	新北九州空港線	260.0	鋼橋	2004	点検			○				○		情報処理設備・CCTV設備更新
2417	行橋	I	苅田ICランプ橋	—	新北九州空港線	149.5	PCホーステン床板橋	2006	点検	○						○		
2418	行橋	I	苅田ICランプ橋	—	新北九州空港線	51.5	鋼橋	2006	点検	○						○		
2419	行橋	II	苅田ICランプ橋	—	新北九州空港線	194.0	PCホーステン床板橋	2006	補修		○			○	◎	●		断面修復工
2420	行橋	II	苅田ICランプ橋	—	新北九州空港線	32.0	PCホーステン桁橋	2006	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工、断面修復工
2421	行橋	I	ボックス橋	主	椎田勝山線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○	
2422	行橋	I	無名橋ボックス	主	苅田採銅所線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
2423	行橋	II	ボックスNO4	主	苅田採銅所線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
2424	行橋	I	ボックスNO3	主	苅田採銅所線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
2425	行橋	I	ボックスNO2	主	苅田採銅所線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
2426	行橋	II	無名39号橋	国	R496	2.1	RC床版橋	?	点検				○			○		
2427	行橋	II	無名44号橋	国	R496	3.0	RC床版橋	?	点検				○			○		
2428	行橋	II	無名46号橋	国	R496	3.0	RC床版橋	?	点検				○			○		
2429	行橋	II	無名300号橋	国	R496	3.8	RC床版橋	?	点検				○			○		
2430	行橋	II	新玉川橋	主	門司行橋線	6.8	RC床版橋	?	点検		○			○				
2431	行橋	I	無名116号橋	主	直方行橋線	2.5	RC床版橋	?	点検		○						○	
2432	行橋	II	無名108号橋	主	直方行橋線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				○	
2433	行橋	II	無名107号橋	主	直方行橋線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				○	
2434	行橋	II	無名104号橋	主	直方行橋線	2.0	RC床版橋	?	点検				○				○	
2435	行橋	II	無名102号橋	主	直方行橋線	3.3	RC床版橋	?	点検				○				○	
2436	行橋	I	中屋敷橋	主	犀川豊前線	7.6	RC床版橋	?	点検				○					
2437	行橋	I	鉾立橋	主	犀川豊前線	8.0	RC床版橋	?	点検				○					
2438	行橋	II	浜田橋	主	苅田採銅所線	4.0	RC床版橋	?	点検				○					
2439	行橋	I	光国橋	主	苅田採銅所線	3.5	RC床版橋	?	点検				○					
2440	行橋	II	徳江橋	主	苅田採銅所線	3.5	RC床版橋	?	補修		◎	○●		○				ひびわれ補修工、断面修復工
2441	行橋	I	入覚橋	主	苅田採銅所線	5.6	RC床版橋	?	点検				○					
2442	行橋	II	宮下橋	主	苅田採銅所線	3.5	RC床版橋	?	点検				○					
2443	行橋	I	浦河内橋	主	苅田採銅所線	13.7	PCプレテン床版橋	1994	点検				○					
2444	行橋	II	味見橋	主	苅田採銅所線	5.7	RC床版橋	?	点検				○					
2445	行橋	I	谷川橋	主	苅田採銅所線	2.3	RC床版橋	?	点検				○					
2446	行橋	II	続命院橋	—	犀川豊津線	5.7	RC床版橋	?	点検				○					
2447	行橋	I	無名1号橋	主	犀川豊前線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
2448	行橋	I	大道奄橋	—	犀川豊津線	5.8	RC床版橋	?	点検				○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(69/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2449	行橋	II	無名2号橋	—	田川犀川線	2.2	RCBOXカルバート	?	点検		○			○			
2450	行橋	I	無名1号橋	—	稲童新田原停車場線	2.3	RC床版橋	?	点検			○					
2451	行橋	I	無名2号橋	—	沓尾大橋線	2.3	RC床版橋	?	点検			○					
2452	行橋	I	無名14号橋	—	長尾稗田平島線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2453	行橋	I	無名5号橋	—	長尾稗田平島線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2454	行橋	II	寺ノ下橋	国	R496	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2455	行橋	I	無名31号橋	国	R496	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2456	行橋	II	無名36号橋	国	R496	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2457	行橋	I	無名26号橋	国	R496	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2458	行橋	II	無名9号橋	国	R496	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2459	行橋	II	無名301号橋	国	R496	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2460	行橋	I	無名3号橋	主	門司行橋線	6.1	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2461	行橋	II	無名4号橋	主	門司行橋線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
2462	行橋	I	無名8号橋	主	門司行橋線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2463	行橋	I	無名9号橋	主	門司行橋線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2464	行橋	I	無名114号橋	主	直方行橋線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2465	行橋	I	無名113号橋	主	直方行橋線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2466	行橋	I	無名109号橋	主	直方行橋線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2467	行橋	I	無名106号橋	主	直方行橋線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2468	行橋	I	無名2号橋	主	行橋添田線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2469	行橋	I	無名3号橋	主	行橋添田線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2470	行橋	I	無名5号橋	主	行橋添田線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					断面修復工
2471	行橋	II	無名9号橋	主	行橋添田線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
2472	行橋	I	無名11号橋	主	行橋添田線	5.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2473	行橋	I	無名14号橋	主	行橋添田線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2474	行橋	II	無名16号橋	主	行橋添田線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
2475	行橋	II	無名114号橋	主	椎田勝山線	3.5	RC床版橋+PCBOXカルバート	?	点検		○			○			
2476	行橋	II	無名101号橋	主	椎田勝山線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2477	行橋	II	無名107号橋	主	椎田勝山線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
2478	行橋	II	無名2号橋	主	苅田採銅所線	2.0	PCBOXカルバート	?	点検			○					
2479	行橋	I	無名4号橋	主	苅田採銅所線	2.3	PCBOXカルバート	?	点検			○					
2480	行橋	I	無名7号橋	主	苅田採銅所線	2.0	RCBOXカルバート	?	点検			○					
2481	行橋	I	無名2号橋	—	犀川豊津線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2482	行橋	II	無名1号橋	—	田川犀川線	2.0	RCBOXカルバート	?	点検		○			○			
2483	行橋	II	無名3号橋	—	田川犀川線	2.1	RCBOXカルバート	?	点検		○			○			
2484	行橋	I	谷川橋	—	木井馬場犀川停車場線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覽については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(70/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2485	行橋	I	無名2号橋	—	木井馬場犀川停車場線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2486	行橋	II	無名4号橋	—	木井馬場犀川停車場線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
2487	行橋	II	無名5号橋	—	木井馬場犀川停車場線	2.0	RC床版橋	?	補修		◎	○●		○			断面修復工
2488	行橋	II	無名1号橋	—	下深野犀川線	2.0	BOXカルバート	?	点検				○				
2489	行橋	II	無名4号橋	—	大久保犀川線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
2490	行橋	III	無名5号橋	—	大久保犀川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	補修			◎	○●			○	断面修復工、表面含浸工
2491	行橋	I	無名6号橋	—	大久保犀川線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
2492	行橋	I	無名1号橋	—	元永高瀬線	4.7	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2493	行橋	II	無名16号橋	—	長尾稗田平島線	2.9	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2494	行橋	II	無名3号橋	—	天生田吉国線	2.5	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2495	行橋	II	無名5号橋	—	天生田吉国線	2.8	PCBOXカルバート	?	補修		◎	●	○				断面修復工
2496	行橋	I	無名7号橋	—	天生田吉国線	2.1	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2497	行橋	II	無名1号橋	—	上矢山中黒田線	2.3	BOXカルバート	?	点検				○				
2498	行橋	I	無名2号橋	—	上矢山中黒田線	6.7	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2499	行橋	I	無名4号橋	—	上矢山中黒田線	2.2	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2500	行橋	I	一口橋	—	須磨園南原曾根線	4.2	PCBOXカルバート	?	点検				○				
2501	朝倉	II	秋月大橋	国	R322	40.0	鋼橋	1975	点検			○			○		
2502	朝倉	II	頼母橋	国	R386	30.0	RC橋+PC橋	1956	架換	×	×	×	×	×	×	○	
2503	朝倉	II	百丁原橋	国	R500	14.6	RC橋	1965	点検	○			○			○	
2504	朝倉	II	筑紫大橋	国	R200	164.1	PC橋	1985	点検			○			○		
2505	朝倉	II	女男石橋	国	R322	53.0	PC橋	1969	点検		○			○			
2506	朝倉	II	白木谷新橋	国	R386	25.0	鋼橋	1967	点検			○			○		
2507	朝倉	I	佐田川大橋	国	R386	99.8	PCホーステン床板橋	2002	点検		○					○	
2508	朝倉	III	両筑橋	主	甘木田主丸線	382.4	鋼桁橋	1956	架換	×	×	×	×	×	×	×	
2509	朝倉	II	小隈橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	19.0	PC橋	1979	点検			○					
2510	朝倉	II	昭和橋	主	八女香春線	139.8	PC橋	2010	点検			○			○		
2511	朝倉	I	蓮輪橋	—	福光朝倉線	62.2	PC橋	2011	点検					○			
2512	朝倉	I	朝日橋	国	R200	24.4	RC橋	1959	点検		○					○	
2513	朝倉	II	大行司橋	国	R211	17.0	RC橋	1964	点検			○			○		
2514	朝倉	II	砥石渡橋	国	R211	28.0	PC橋	1975	点検			○			○		
2515	朝倉	I	鼓川橋	国	R211	30.0	鋼橋	1987	点検		○					○	
2516	朝倉	I	倉湫橋	国	R211	45.0	鋼橋	1984	点検			○					
2517	朝倉	I	蔵貫橋	国	R211	48.0	PC橋	1978	点検	○					○		
2518	朝倉	II	鶴見橋	国	R211	19.8	鋼橋	1980	点検			○			○		
2519	朝倉	I	吉の浦橋	国	R211	16.9	PC橋	1991	点検		○					○	
2520	朝倉	II	新吉迫橋	国	R211	19.8	PC橋	1999	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(71/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2521	朝倉	I	宝ヶ谷橋	国	R211	19.0	PC橋	1997	点検		○					○	
2522	朝倉	II	陶の里橋	国	R211	96.0	鋼橋	2001	点検			○			○		
2523	朝倉	II	荒平橋	国	R322	98.9	鋼橋	1981	点検		○			○			
2524	朝倉	II	鳴渡大橋	国	R322	140.0	PC橋	1981	点検			○			○		
2525	朝倉	II	新庄屋橋	国	R322	22.0	PC橋	1974	点検	○			○			○	
2526	朝倉	III	皐月橋	国	R322	15.5	RC橋	1937	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
2527	朝倉	II	新川原田橋	国	R322	23.0	PC橋	1976	点検			○					
2528	朝倉	I	頼母橋側道橋	国	R386	34.0	PC橋	2000	架換	×	×	×	×	×	×	○	
2529	朝倉	III	本陣橋	国	R386	15.0	RC橋+PC橋	1941	架換	×	×	×	×	○			
2530	朝倉	II	恵蘇宿棧道橋	国	R386	21.0	RC橋	1980	点検			○			○		
2531	朝倉	I	比良松橋	国	R386	29.7	PC橋	1999	点検	○					○		
2532	朝倉	II	久光橋	国	R386	30.3	PC橋	1996	点検	○			○			○	
2533	朝倉	II	新甘木橋	国	R386	76.5	PC橋	1990	点検			○			○		
2534	朝倉	II	権現谷橋	国	R386	62.5	PC橋	1996	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
2535	朝倉	I	新古熊橋	国	R386	35.5	PC橋	2001	点検			○					
2536	朝倉	I	新松丸橋	国	R500	40.2	PC橋	1990	点検		○					○	
2537	朝倉	I	中の原橋	国	R500	42.1	PC橋	1997	点検					○			
2538	朝倉	II	下戸河内橋	国	R500	39.0	PC橋	1996	点検			○			○		
2539	朝倉	II	江川橋	国	R500	29.9	鋼橋	1969	点検		○			○			
2540	朝倉	II	東田橋	国	R500	110.0	PC橋	1993	点検			○			○		
2541	朝倉	II	大刀洗橋	国	R500	18.5	PC橋	1995	点検		○			○			
2542	朝倉	II	蜷城橋	主	鳥栖朝倉線	80.0	PC橋	2000	点検	○			○			○	
2543	朝倉	II	小田橋	主	甘木田主丸線	75.3	PCホーステン桁橋	1987	点検		○			○			
2544	朝倉	I	牟田川橋	主	久留米筑紫野線	20.9	PC橋	1993	点検		○					○	
2545	朝倉	II	曽根田川橋	主	久留米筑紫野線	33.0	PC橋	1987	点検	○			○			○	
2546	朝倉	II	天神川橋	主	久留米筑紫野線	43.6	鋼箱桁橋	1992	点検		○			○			
2547	朝倉	II	朝日大橋	主	久留米筑紫野線	36.0	PC橋	1997	点検		○			○			
2548	朝倉	II	大楠橋	主	桂川下秋月線	32.9	PC橋	2001	点検	○			○			○	
2549	朝倉	I	白坂口橋	主	桂川下秋月線	85.3	PC橋	1992	点検			○					
2550	朝倉	II	栗田橋	主	筑紫野三輪線	37.2	PCプレント桁橋	1992	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
2551	朝倉	I	塔の瀬橋	主	朝倉小石原線	18.6	PC橋	2011	点検		○					○	
2552	朝倉	II	長谷橋	主	甘木朝倉田主丸線	52.6	PC橋	2003	点検			○					
2553	朝倉	III	屋形原橋	主	甘木朝倉田主丸線	55.5	RCT桁橋	1936	架換	×	×	×	×	○			
2554	朝倉	II	古熊橋	主	甘木朝倉田主丸線	21.4	RCT桁橋	1936	点検	○					○		
2555	朝倉	II	荒蒔橋	主	甘木朝倉田主丸線	16.1	RC橋	1988	点検			○			○		
2556	朝倉	II	朝羽大橋	主	甘木朝倉田主丸線	441.8	鋼橋	1965	補修		◎●	●	●		○		断面修復工、塗装塗替え工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(72/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
2557	朝倉	Ⅲ	甘木橋	—	福岡日田線	73.1	RC橋+鋼橋	1937	補修	◎	○●		○					断面修復工
2558	朝倉	Ⅱ	迎田橋	—	金川田主丸線	23.0	PC橋	1974	架換	×	×	○						
2559	朝倉	Ⅱ	小塚橋	—	金川田主丸線	29.8	PC橋	1969	架換	×	×	○						
2560	朝倉	Ⅰ	大庭元橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	24.5	PC橋	2002	点検			○						
2561	朝倉	Ⅱ	西原橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	15.4	PC橋	1998	点検			○						
2562	朝倉	Ⅱ	高木橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	95.0	鋼桁橋+鋼トラス橋	1974	点検				○					
2563	朝倉	Ⅱ	角枝橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	112.0	鋼桁橋	1973	点検	○					○			
2564	朝倉	Ⅱ	矢野竹橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	120.0	PC橋	1974	点検					○				
2565	朝倉	Ⅱ	新寺内橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	50.3	PC橋	1975	点検		○						○	
2566	朝倉	Ⅱ	金丸橋	—	塔ノ瀬十文字小郡線	58.5	PC橋	1971	点検			○						
2567	朝倉	Ⅲ	恵蘇宿橋	—	吉井恵蘇宿線	284.3	鋼橋	1955	補修	●	●	○						塗装塗替え工
2568	朝倉	Ⅰ	倉吉橋	—	八重亀萱野来春線	17.7	PC橋	1988	点検			○						
2569	朝倉	Ⅰ	中寒水橋	—	八重亀萱野来春線	18.4	PC橋	1991	点検			○						
2570	朝倉	Ⅱ	女御呂木橋	—	殖木入地甘木線	24.8	PC橋	1965	架換	×	×	○						
2571	朝倉	Ⅱ	屋永橋	—	殖木入地甘木線	74.3	PC橋	1988	点検			○						
2572	朝倉	Ⅱ	原鶴鵜之火橋	—	高山千年線	128.4	鋼橋	1976	点検				○					
2573	朝倉	Ⅱ	原鶴大橋	—	高山千年線	173.9	鋼橋	1959	点検		○						○	
2574	朝倉	Ⅱ	陸橋	—	高山千年線	60.0	RC橋	1959	補修					◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
2575	朝倉	Ⅱ	新井手橋	—	甘木吉井線	18.5	鋼橋	1968	補修		○			○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
2576	朝倉	Ⅱ	島橋	—	福光朝倉線	26.7	RC橋	1972	架換	×	×	○						
2577	朝倉	Ⅱ	田久保橋	—	久光西小田線	15.5	PC橋	1984	点検	○			○				○	
2578	朝倉	Ⅱ	福島橋	—	久光西小田線	19.6	PC橋	1978	点検	○			○				○	
2579	朝倉	Ⅱ	前田橋	—	久光西小田線	20.0	PC橋	1974	点検	○			○				○	
2580	朝倉	Ⅱ	東小田橋	—	久光西小田線	34.5	PC橋	1972	点検	○			○				○	
2581	朝倉	Ⅱ	樟前橋	—	久光西小田線	38.5	PC橋	2003	点検	○			○				○	
2582	朝倉	Ⅱ	樟橋	—	久光西小田線	72.0	PC橋	1986	点検	○			○				○	
2583	朝倉	Ⅱ	長谷山橋	—	女男石野町線	23.0	PC橋	1996	点検			○						
2584	朝倉	Ⅱ	高橋	—	女男石野町線	24.9	PC橋	1973	点検				○					
2585	朝倉	Ⅱ	妙見橋	—	三箇山山隈線	31.4	RCT桁橋	1991	点検	○						○		
2586	朝倉	Ⅱ	上高場橋	—	三箇山山隈線	26.8	PCポストT桁橋	1980	点検	○						○		
2587	朝倉	Ⅰ	高德橋	—	殖木入地甘木線	24.5	PCプレT桁橋	2008	架換	×	×	○						
2588	朝倉	Ⅰ	吉の迫橋	国	R211	35.5	PC橋	2004	点検			○						
2589	朝倉	Ⅰ	宮野橋	国	R386	35.0	PC橋	2004	点検		○						○	
2590	朝倉	Ⅰ	久保島橋	国	R386	21.0	PC橋	2007	点検	○						○		
2591	朝倉	Ⅰ	黒谷橋	国	R211	46.0	PCプレT床版橋	2011	点検		○						○	
2592	朝倉	Ⅰ	鋤先橋	国	R211	6.0	RCT桁橋	1951	点検	○						○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(73/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2593	朝倉	I	湯の口橋	国	R211	2.0	RC床版橋	1941	点検	○					○		
2594	朝倉	I	スキザキ1号橋	国	R211	3.6	RC床版橋	?	点検	○					○		
2595	朝倉	II	川原2号橋	国	R322	7.9	RC床版橋	1960	点検			○			○		
2596	朝倉	I	賀和橋	国	R322	7.2	PCプレテン床版橋	1967	点検		○					○	
2597	朝倉	I	泉田橋	国	R322	2.6	RC床版橋	1964	点検		○					○	
2598	朝倉	II	城ノ尾橋	国	R322	6.7	PCプレテン床版橋	1966	点検			○					
2599	朝倉	II	吉本橋	国	R386	3.0	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2600	朝倉	III	堺谷橋	国	R386	8.1	RCT桁橋	1963	補修	◎	○●		○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
2601	朝倉	I	西新橋	国	R386	6.1	RC床版橋	1965	点検		○					○	
2602	朝倉	III	中町橋	国	R386	10.0	RCT桁橋	1958	補修	◎	○●		○				ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
2603	朝倉	I	中牟田橋	国	R386	6.2	RC函渠	2014	点検		○					○	
2604	朝倉	II	中川原橋	国	R386	5.4	RCT桁橋	?	点検			○			○		
2605	朝倉	II	第2百丁原橋	国	R500	3.8	RC床版橋	1965	点検		○			○			
2606	朝倉	II	東塔の瀬橋	国	R500	5.1	RC床版橋	1964	点検		○			○			
2607	朝倉	II	東橋	主	甘木田主丸線	10.5	RCT桁橋	?	点検		○			○			
2608	朝倉	II	前田橋	主	八女香春線	12.2	PCプレテン床版橋	2010	点検	○			○			○	
2609	朝倉	II	高内4号橋	主	桂川下秋月線	2.2	RC床版橋	1932	点検	○					○		
2610	朝倉	II	ケンノキ橋	主	添田小石原線	3.0	RC床版橋	1965	点検	○			○			○	
2611	朝倉	II	瀬戸橋	主	朝倉小石原線	4.3	RCT桁橋	2014	点検	○			○			○	
2612	朝倉	一	箸立橋	主	朝倉小石原線	4.4	RC床版橋	1968	点検		○					○	
2613	朝倉	II	高原橋	国	R200	2.8	RC函渠	?	点検	○			○			○	
2614	朝倉	II	第2朝日橋	国	R200	4.8	RC床版橋+RCボックスカルバート	?	点検	○			○			○	
2615	朝倉	II	大股橋	国	R200	2.2	RC函渠	?	点検		○			○			
2616	朝倉	I	玉束橋	国	R211	2.2	RC床版橋	1941	点検			○					
2617	朝倉	II	葛生橋	国	R211	9.7	PCプレテン床版橋	1971	点検		○			○			
2618	朝倉	I	鼓1号橋	国	R211	7.2	PCプレテン床版橋	1999	点検		○					○	
2619	朝倉	II	原橋	国	R211	3.8	RC床版橋	1966	点検			○			○		
2620	朝倉	II	寺村橋	国	R211	2.4	RC床版橋	1932	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
2621	朝倉	II	鶴前橋	国	R211	2.6	RC床版橋	1938	点検	○			○			○◎	
2622	朝倉	II	桑鶴橋	国	R211	5.7	RC床版橋	1962	点検			○			○		
2623	朝倉	I	延田橋	国	R211	2.2	RC床版橋	1992	点検		○					○	
2624	朝倉	II	赤仁橋	国	R211	6.5	RC床版橋	1980	点検	○			○			○	
2625	朝倉	II	広畑橋	国	R211	4.9	RC床版橋	1931	補修		○			○	◎	●	断面修復工
2626	朝倉	II	湯の口止橋	国	R211	5.8	RC床版橋	1939	点検		○			○		◎	
2627	朝倉	I	天神前1号橋	国	R211	2.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
2628	朝倉	II	天神前橋	国	R211	2.9	RC床版橋	?	点検	○			○			○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(74/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2629	朝倉	Ⅱ	第二天神前橋	国	R211	4.9	RC床版橋	1965	点検	○			○			○	
2630	朝倉	Ⅰ	新木城床版橋	国	R211	6.1	RC床版橋	1976	点検	○					○		
2631	朝倉	Ⅱ	本谷橋	国	R322	7.8	PCプレテン床版橋	1968	点検			○			○		
2632	朝倉	Ⅱ	飛田橋側道橋	国	R322	13.8	PCプレテン床版橋	1997	点検			○					
2633	朝倉	Ⅱ	下淵1号橋	国	R322	2.6	RC床版橋	1968	点検	○			○			○	
2634	朝倉	Ⅰ	鳥居橋	国	R322	8.6	PCプレテン床版橋	1987	点検			○					
2635	朝倉	Ⅱ	野鳥1号橋	国	R322	2.5	RC床版橋	?	点検	○					○		
2636	朝倉	Ⅱ	祝口橋	国	R322	9.1	PCプレテン床版橋	1990	点検			○					
2637	朝倉	Ⅰ	下淵3号橋	国	R322	3.9	RC床版橋	1968	点検			○					
2638	朝倉	Ⅱ	横谷橋	国	R322	3.3	RC床版橋	1964	点検		○			○			
2639	朝倉	Ⅱ	第1香田橋	国	R322	5.5	RC床版橋	1966	点検		○			○			
2640	朝倉	Ⅰ	川原1号橋	国	R322	5.7	RC床版橋	1960	点検		○					○	
2641	朝倉	Ⅰ	駅前橋	国	R322	3.0	RC床版橋	1960	点検		○					○	
2642	朝倉	Ⅱ	後の森橋	国	R322	8.5	PCプレテン床版橋	1988	点検					○			
2643	朝倉	Ⅲ	飛田橋	国	R322	7.6	RCT桁橋	1969	補修			◎	○●		○		断面修復工
2644	朝倉	Ⅱ	下淵2号橋	国	R322	2.0	RC床版橋	1968	点検		○			○			
2645	朝倉	Ⅱ	長谷山1号橋	国	R322	6.1	RC函渠	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
2646	朝倉	Ⅱ	柳谷橋	国	R386	2.5	RC床版橋	1953	点検		○			○		◎	
2647	朝倉	Ⅰ	宮原陸橋	国	R386	5.5	RC床版橋	1963	点検			○					
2648	朝倉	Ⅱ	林田1号橋	国	R386	2.7	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
2649	朝倉	Ⅱ	妙見橋	国	R386	9.5	RCT桁橋	?	架換	×	×	○					
2650	朝倉	Ⅱ	園山橋	国	R386	4.6	RC床版橋	1988	点検		○			○			
2651	朝倉	Ⅱ	向原橋	国	R386	4.9	RCT桁橋	?	点検		○			○			
2652	朝倉	Ⅱ	長崎橋	国	R386	5.4	RC床版橋	?	点検		○			○			
2653	朝倉	Ⅱ	高場橋	国	R386	6.4	RCT桁橋	?	点検			○			○		
2654	朝倉	Ⅰ	妙見橋側道橋	国	R386	11.0	PCプレテン床版橋	1998	架換	×	×	○					
2655	朝倉	Ⅰ	若鳩橋	国	R386	6.0	RC床版橋	1965	架換	×	×	×	○				
2656	朝倉	Ⅰ	千代島橋	国	R386	6.3	PCプレテン床版橋	1964	点検		○					○	
2657	朝倉	Ⅰ	朝倉橋	国	R386	7.4	RCT桁橋	1932	点検			○					
2658	朝倉	Ⅰ	坂の上橋	国	R386	2.1	RC床版橋	?	点検		○					○	
2659	朝倉	Ⅰ	奈良崎橋	国	R386	12.0	PCプレテン床版橋	1988	点検			○					
2660	朝倉	Ⅰ	原口橋	国	R386	11.9	PCプレテン床版橋	1986	点検		○					○	
2661	朝倉	Ⅰ	中町小橋	国	R386	2.2	RC床版橋	1959	点検		○					○	
2662	朝倉	Ⅰ	榎本橋	国	R386	2.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
2663	朝倉	Ⅱ	梅川橋	国	R386	3.9	RC床版橋	1937	点検			○			○	◎	
2664	朝倉	Ⅰ	太一原橋	国	R386	2.0	RC床版橋	1958	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(75/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2665	朝倉	I	林田2号橋	国	R386	2.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
2666	朝倉	II	犬谷橋	国	R386	3.5	RC函渠	1988	点検			○			○		
2667	朝倉	II	鳥集院橋	国	R386	4.0	RC函渠	1998	点検	○			○			○	
2668	朝倉	I	堤1号橋	国	R386	5.0	RC函渠	1996	点検		○					○	
2669	朝倉	II	西郷橋	国	R500	9.2	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
2670	朝倉	II	第1百丁原橋	国	R500	4.3	RC床版橋	1965	点検			○			○		
2671	朝倉	II	第1天神前橋	国	R500	5.0	RCT桁橋	1962	点検		○			○			
2672	朝倉	I	西塔の瀬橋	国	R500	4.0	RC床版橋	1964	点検		○					○	
2673	朝倉	I	御別荘川橋	国	R500	6.0	PCプレテン床版橋	1985	点検			○					
2674	朝倉	II	尾谷橋	国	R500	9.0	PCプレテン床版橋	1994	点検		○			○			
2675	朝倉	I	原地蔵1号橋	国	R500	2.0	RC函渠	?	点検		○					○	
2676	朝倉	II	町分橋	国	R500	4.7	RC床版橋	1970	点検			○			○		
2677	朝倉	II	弓削橋	国	R500	3.1	RC函渠	1963	点検			○					
2678	朝倉	II	原地蔵2号橋	国	R500	2.8	RC函渠	?	点検	○			○			○	
2679	朝倉	II	大町橋	主	馬田頓田線	4.6	RC床版橋	1988	点検		○			○			
2680	朝倉	II	新替橋	主	馬田頓田線	4.6	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○			○			
2681	朝倉	II	甘立橋	主	馬田頓田線	3.9	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○			○			
2682	朝倉	II	突分橋	主	鳥栖朝倉線	10.6	PCプレテン床版橋	1976	点検			○					
2683	朝倉	II	隠屋森橋	主	鳥栖朝倉線	10.1	RCT桁橋	1955	点検					○			
2684	朝倉	II	郡界橋	主	鳥栖朝倉線	8.9	RC床版橋	1939	点検			○					
2685	朝倉	I	久重橋	主	鳥栖朝倉線	11.1	PCプレテン床版橋	1969	点検			○					
2686	朝倉	一	長田1号橋	主	鳥栖朝倉線	4.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
2687	朝倉	I	唐戸橋	主	鳥栖朝倉線	11.5	PCプレテン床版橋	1997	点検			○					
2688	朝倉	II	余名橋	主	鳥栖朝倉線	2.1	RC函渠	?	点検			○					
2689	朝倉	I	月型橋	主	甘木田主丸線	7.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
2690	朝倉	II	立石橋	主	甘木田主丸線	2.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
2691	朝倉	II	中村橋	主	甘木田主丸線	7.5	RC床版橋+RCキックアップカルバート	1955	点検			○			○	◎	
2692	朝倉	II	岩屋橋	主	八女香春線	13.7	PCプレテン床版橋	1996	点検	○			○			○	
2693	朝倉	II	百浦橋	主	八女香春線	3.0	PCプレテン床版橋	?	点検	○			○			○	
2694	朝倉	II	浦山橋	主	八女香春線	3.4	RC床版橋	1961	点検			○			○		
2695	朝倉	II	向畑橋	主	八女香春線	8.0	RCT桁橋	1960	点検			○			○		
2696	朝倉	II	正信橋	主	八女香春線	5.1	BOXカルバート(PC)	1970	架換	×	×	○					
2697	朝倉	II	本村橋	主	八女香春線	9.9	RCT桁橋	1972	点検			○			○		
2698	朝倉	II	前田橋	主	八女香春線	6.3	RC床版橋	1965	架換	×	×	○					
2699	朝倉	II	松末1号橋	主	八女香春線	2.9	RC床版橋	1958	点検			○			○		
2700	朝倉	II	松末2号橋	主	八女香春線	3.0	RC床版橋	1961	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(76/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2701	朝倉	I	横井橋	主	八女香春線	4.1	RC床版橋	1968	点検		○					○	
2702	朝倉	II	奥竹橋	主	八女香春線	4.9	RC床版橋	1969	点検			○				○	
2703	朝倉	II	真竹橋	主	八女香春線	7.1	RCT桁橋	1958	架換	×	×	○					
2704	朝倉	I	白川橋	主	桂川下秋月線	8.4	PCプレテン床版橋	1994	点検			○					
2705	朝倉	II	白川1号橋	主	桂川下秋月線	3.2	RC函渠	1988	点検			○					
2706	朝倉	II	新富1号橋	主	桂川下秋月線	2.3	RC床版橋	?	点検					○			
2707	朝倉	II	高内3号橋	主	桂川下秋月線	3.3	RC床版橋	1932	点検					○			
2708	朝倉	I	高内1号橋	主	桂川下秋月線	2.1	RC床版橋	1932	点検	○						○	
2709	朝倉	I	高内2号橋	主	桂川下秋月線	2.0	桁橋	1932	点検			○					
2710	朝倉	II	陣の内橋	主	筑紫野三輪線	11.2	RC床版橋	1972	点検			○					
2711	朝倉	II	森原橋	主	筑紫野三輪線	3.3	RC床版橋	1961	点検					○			
2712	朝倉	II	宝楽橋	主	筑紫野三輪線	3.9	RC床版橋	1961	点検	○						○	
2713	朝倉	II	陣内下橋	主	筑紫野三輪線	4.3	RC床版橋+RCボックスカルバート	1965	点検	○						○	
2714	朝倉	II	新橋	主	筑紫野三輪線	10.1	RC床版橋	1971	点検	○						○	
2715	朝倉	I	松本橋	主	筑紫野三輪線	4.5	RC床版橋	1965	点検			○					
2716	朝倉	II	赤坂橋	主	筑紫野三輪線	2.2	RC床版橋	1950	点検					○			
2717	朝倉	II	栗田一号橋	主	筑紫野三輪線	12.2	RC函渠	1996	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
2718	朝倉	II	畑ヶ尻橋	主	添田小石原線	3.5	RC床版橋	1965	点検		○			○			
2719	朝倉	II	奥畑橋	主	添田小石原線	3.6	RC床版橋	1965	点検					○			
2720	朝倉	II	北小路橋	主	朝倉小石原線	3.5	BOXカルバート(PC)	2009	点検	○			○			○	
2721	朝倉	I	下藪橋	主	朝倉小石原線	2.8	RC床版橋	1948	点検			○					
2722	朝倉	I	龍田橋	主	朝倉小石原線	5.0	RC床版橋	1933	点検					○			
2723	朝倉	I	中藪橋	主	朝倉小石原線	7.9	RCT桁橋	?	点検			○					
2724	朝倉	II	瀬戸橋	主	朝倉小石原線	13.8	RC函渠	1987	点検	○			○			○	
2725	朝倉	一	山尾坂橋	主	朝倉小石原線	4.7	RC床版橋	1966	架換	×	×	○					
2726	朝倉	II	藪橋	主	朝倉小石原線	11.3	PCプレテン床版橋	1969	架換	×	×	○					
2727	朝倉	II	鳥越橋	主	朝倉小石原線	7.7	RC床版橋	1972	架換	×	×	○					
2728	朝倉	II	馬場橋	主	朝倉小石原線	4.6	RC床版橋	1960	点検			○					
2729	朝倉	II	東山橋	主	朝倉小石原線	2.3	BOXカルバート(PC)	1966	点検	○						○	
2730	朝倉	一	東山橋	主	朝倉小石原線	3.2	RC床版橋	1966	架換	×	×	○					
2731	朝倉	II	宮向橋	主	朝倉小石原線	5.0	RC床版橋	1972	点検	○			○			○	
2732	朝倉	II	安谷橋	主	朝倉小石原線	6.6	RC床版橋	1972	点検	○			○			○	
2733	朝倉	一	中島橋	主	朝倉小石原線	13.7	RCT桁橋	?	架換	×	×	○					
2734	朝倉	II	清水橋	主	朝倉小石原線	11.6	PCプレテン床版橋	2003	点検	○			○			○	
2735	朝倉	一	三反田橋	主	朝倉小石原線	6.0	PCプレテン床版橋	1999	点検			○					
2736	朝倉	II	仁鳥橋	主	甘木朝倉田主丸線	22.1	PCプレテン床版橋	2016	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(77/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2737	朝倉	Ⅱ	浦泉中橋	主	甘木朝倉田主丸線	3.1	RC床版橋	1938	点検			○			○	◎	
2738	朝倉	Ⅰ	川原橋	主	甘木朝倉田主丸線	3.4	RC床版橋	1965	点検		○					○	
2739	朝倉	Ⅱ	浦泉下橋	主	甘木朝倉田主丸線	5.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
2740	朝倉	Ⅱ	油田橋	主	甘木朝倉田主丸線	3.4	RC函渠	1988	点検			○			○		
2741	朝倉	Ⅱ	西永野橋	主	甘木朝倉田主丸線	4.2	RC床版橋	1955	点検			○			○	◎	
2742	朝倉	Ⅱ	秋月橋	主	甘木朝倉田主丸線	13.3	RC床版橋	1955	点検					○			
2743	朝倉	Ⅱ	花畑橋	主	甘木朝倉田主丸線	12.2	PCプレテン床版橋	1989	架換	×	×	○					
2744	朝倉	Ⅰ	火渡橋	主	甘木朝倉田主丸線	5.5	RC函渠	2014	点検			○					
2745	朝倉	Ⅱ	牟田橋	主	甘木朝倉田主丸線	11.6	RC床版橋+RCボックスカルバート	1986	点検			○		○			
2746	朝倉	Ⅱ	八反田橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2747	朝倉	Ⅱ	第1号陸橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.0	PC函渠+RC床版橋	1986	点検			○			○		
2748	朝倉	Ⅱ	第3号陸橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.0	BOXカルバート(PC)	1986	点検			○			○		
2749	朝倉	Ⅱ	第2号陸橋	主	甘木朝倉田主丸線	2.0	PC函渠+RC床版橋	1986	点検	○			○			○	
2750	朝倉	Ⅱ	坊主橋	国	R386	5.0	RC橋	1959	点検	○			○			○	
2751	朝倉	Ⅰ	中の坪橋	一	福岡日田線	2.0	RC函渠	?	点検				○				
2752	朝倉	Ⅱ	二日町橋	一	福岡日田線	3.2	RC橋	1927	補修						○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
2753	朝倉	Ⅰ	1号床版橋	一	福岡日田線	2.2	RC橋	1960	点検		○					○	
2754	朝倉	Ⅱ	北田橋	一	金川田主丸線	4.3	RC橋	1968	点検			○					
2755	朝倉	Ⅱ	善光寺橋	一	金川田主丸線	4.0	RC橋	1933	点検			○					
2756	朝倉	Ⅱ	角虫橋	一	金川田主丸線	4.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
2757	朝倉	Ⅱ	中小塚橋	一	金川田主丸線	2.4	RC橋	1910	点検			○					
2758	朝倉	Ⅱ	猿丸橋	一	金川田主丸線	3.6	RC函渠	1990	点検					○			
2759	朝倉	Ⅱ	田の元橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	4.7	RC橋	1967	点検			○					
2760	朝倉	Ⅱ	谷川橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	4.3	RC橋	2012	点検					○			
2761	朝倉	Ⅱ	中村橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	4.5	BOXカルバート(PC)	1985	点検			○					
2762	朝倉	Ⅰ	岩切橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	8.1	RC橋	1966	点検			○					
2763	朝倉	Ⅱ	正願寺橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	4.7	RC橋	1960	点検			○					
2764	朝倉	Ⅱ	鳥越橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	5.0	RC橋	1956	点検			○					
2765	朝倉	Ⅱ	中桑原橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	4.5	RC橋	1958	点検			○					
2766	朝倉	Ⅱ	小隈1号橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	2.2	RC橋	?	点検			○					
2767	朝倉	Ⅰ	小隈2号橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	2.1	RC橋	?	点検			○					
2768	朝倉	Ⅱ	四丁分橋	一	塔ノ瀬十文字小郡線	9.6	PC橋	1977	点検	○					○		
2769	朝倉	Ⅱ	1号橋	一	甘木停車場線	3.5	RC橋	1965	点検			○		○			
2770	朝倉	Ⅱ	2号橋	一	甘木停車場線	3.2	RC橋	1965	点検			○		○			
2771	朝倉	Ⅱ	3号橋	一	甘木停車場線	4.6	RC函渠	1965	点検	○			○			○	
2772	朝倉	Ⅱ	南長淵橋	一	殖木入地甘木線	4.5	RC床版橋	1927	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(78/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2773	朝倉	Ⅱ	長淵1号橋	—	殖木入地甘木線	3.4	RC橋	?	点検				○				
2774	朝倉	Ⅰ	長淵橋	—	殖木入地甘木線	4.7	RC床版橋	1927	点検	○						○	
2775	朝倉	Ⅱ	堀川橋	—	殖木入地甘木線	4.9	RC床版橋	?	点検	○						○	
2776	朝倉	Ⅱ	下古川橋	—	殖木入地甘木線	4.0	RC橋	1983	点検			○					
2777	朝倉	Ⅱ	古小田橋	—	殖木入地甘木線	12.0	RC橋	1985	点検				○				
2778	朝倉	Ⅱ	三井寺橋	—	殖木入地甘木線	4.1	BOXカルハート(PC)	1984	点検				○				
2779	朝倉	Ⅰ	宝満橋	—	殖木入地甘木線	2.3	BOXカルハート(PC)	1988	点検			○					
2780	朝倉	Ⅰ	荷松橋	—	殖木入地甘木線	12.7	PC橋	2000	点検				○				
2781	朝倉	Ⅱ	無名1	—	甘木吉井線	2.8	RC橋	?	点検	○			○				○
2782	朝倉	—	松ヶ迫橋	—	甘木吉井線	4.0	RC橋	1992	点検		○						○
2783	朝倉	Ⅱ	上松ヶ迫橋	—	甘木吉井線	4.0	RC橋	1964	点検			○					
2784	朝倉	Ⅰ	向橋	—	甘木吉井線	2.9	BOXカルハート(PC)	1992	点検				○				
2785	朝倉	Ⅱ	北小路橋	—	甘木吉井線	6.6	RC床版橋	1964	点検	○						○	
2786	朝倉	Ⅰ	榎橋	—	甘木吉井線	7.4	PC橋	1998	点検			○					
2787	朝倉	Ⅱ	志波1号線	—	甘木吉井線	3.5	RC函渠	?	点検			○					
2788	朝倉	Ⅱ	林田橋	—	福光朝倉線	4.4	RC橋	1946	点検			○					
2789	朝倉	Ⅱ	福光橋	—	福光朝倉線	3.3	RC床版橋	1962	点検	○						○	
2790	朝倉	Ⅱ	福光1号橋	—	福光朝倉線	3.2	RC床版橋	?	点検	○						○	
2791	朝倉	Ⅱ	中畑田橋	—	福光朝倉線	3.7	RC橋	1962	点検			○					
2792	朝倉	Ⅱ	戸塚橋	—	福光朝倉線	2.2	RC橋	1950	点検			○					
2793	朝倉	Ⅱ	桂の池陸橋	—	福光朝倉線	9.6	RC橋	1966	点検			○					
2794	朝倉	Ⅰ	安谷橋	—	安谷赤谷線	16.8	PC橋	2011	点検			○					
2795	朝倉	Ⅱ	木和田橋	—	安谷赤谷線	5.3	RC橋	1968	点検			○					
2796	朝倉	Ⅰ	梁谷橋	—	安谷赤谷線	6.4	RC橋	1965	点検			○					
2797	朝倉	Ⅱ	分瀬橋	—	安谷赤谷線	11.9	RC橋	1978	点検	○			○				○
2798	朝倉	Ⅱ	妙見橋	—	安谷赤谷線	4.0	RC橋	1935	点検	○			○				○◎
2799	朝倉	Ⅱ	岩淵橋	—	安谷赤谷線	5.1	RC橋	1961	点検	○			○				○
2800	朝倉	Ⅱ	広谷橋	—	安谷赤谷線	3.0	RC床版橋	1966	点検	○						○	
2801	朝倉	Ⅰ	下田代橋	—	安谷赤谷線	5.1	RC橋	1970	点検			○					
2802	朝倉	Ⅱ	上田代橋	—	安谷赤谷線	5.0	RC橋	1966	点検		○			○			
2803	朝倉	Ⅰ	第4赤谷橋	—	安谷赤谷線	4.0	RC橋	1954	点検			○					
2804	朝倉	Ⅱ	第二赤谷橋	—	安谷赤谷線	8.5	RC床版橋	1965	点検		○			○			
2805	朝倉	Ⅱ	第三赤谷橋	—	安谷赤谷線	9.4	RC床版橋	1984	点検		○			○			
2806	朝倉	Ⅱ	清水橋	—	安谷赤谷線	7.3	RC床版橋	1968	点検		○			○			
2807	朝倉	Ⅰ	市沼橋	—	久光西小田線	9.4	PC橋	1985	点検			○					
2808	朝倉	Ⅱ	安野1号橋	—	久光西小田線	2.5	RC函渠	?	点検			○				○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(79/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2809	朝倉	I	学校前橋(第1号橋)	—	久光西小田線	4.5	RC橋	1979	点検					○			
2810	朝倉	II	砂土居橋	—	女男石野町線	13.3	PC橋	1983	点検				○				
2811	朝倉	II	つぶらき橋	—	女男石野町線	5.0	RC橋	1971	点検				○				
2812	朝倉	I	野町1号橋	—	女男石野町線	3.5	RC橋	1986	点検			○					
2813	朝倉	II	原地蔵橋	—	女男石野町線	8.4	RCT桁橋	1935	点検	○					○		
2814	朝倉	I	曾根田1号橋	—	山家西小田線	4.7	RC橋	?	点検			○					
2815	朝倉	I	道德橋	—	山家西小田線	5.3	RC橋	1980	点検			○					
2816	朝倉	II	岩園1号橋	—	山家西小田線	2.7	RC橋	?	点検	○			○			○	
2817	朝倉	II	吹田橋	—	山家西小田線	5.4	RC橋	1966	点検			○					
2818	朝倉	II	松延新橋	—	山家西小田線	11.6	PC橋	1994	点検	○			○			○	
2819	朝倉	I	老松橋	—	三箇山山隈線	8.5	PC橋	1999	点検				○				
2820	朝倉	II	谷子橋	—	三箇山山隈線	6.5	PC橋	1987	点検	○					○		
2821	朝倉	II	上高場1号橋	—	三箇山山隈線	2.3	RC橋	?	点検					○			
2822	朝倉	II	原地蔵ボックス橋	—	三箇山山隈線	2.1	BOXカルバート(PC)	1998	点検	○					○		
2823	朝倉	III	佐田川橋	国	R386	58.0	RC橋+鋼橋	1947	点検			○			○		
2824	朝倉	I	千代島橋側道橋	国	R386	14.2	PCプレテン床版橋	2014	点検		○					○	
2825	朝倉	II	下浦跨線橋	国	R322	22.1	PCプレテン床版橋	2009	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
2826	朝倉	I	下浦大橋	国	R322	78.4	PCポストン桁橋	2010	点検					○			
2827	朝倉	I	湯の谷橋	国	R211	31.5	PCポストン床版橋	2011	点検	○					○		
2828	朝倉	I	女男石橋側道橋	国	R322	26.7	PCプレテン床版橋	2012	点検	○					○		
2829	朝倉	I	田の元2号橋ボックス	—	塔ノ瀬十文字小郡線	4.8	RC函渠	2011	点検	○					○		
2830	朝倉	I	西新橋側道橋	国	R386	7.5	PCプレテン床版橋	2007	点検			○					
2831	朝倉	II	白木谷新橋側道橋	国	R386	52.0	鋼I桁	?	点検			○			○		
2832	朝倉	III	両筑橋側道橋	主	甘木田主丸線	383.4	鋼床版鉄桁橋	1977	補修	○			◎	●	○		塗装塗替え工
2833	朝倉	II	本陣橋側道橋	国	R386	15.0	PCT桁橋	1978	架換	×	×	×	×	○			
2834	朝倉	II	草場川橋	国	R386	38.0	PC橋	1988	点検		○			○			
2835	朝倉	II	ガラメキ谷橋	主	桂川下秋月線	40.0	PCプレテン床版橋	1997	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
2836	朝倉	II	朝羽大橋側道橋	主	甘木朝倉田主丸線	441.8	鋼I桁	1983	点検	○			○			○	
2837	朝倉	II	恵蘇宿橋側道橋	—	吉井恵蘇宿線	284.3	?	1990	点検				○				
2838	朝倉	II	原鶴大橋側道橋	—	高山千年線	173.8	RC桁	1985	点検			○					
2839	朝倉	I	島橋側道橋	—	福光朝倉線	26.7	PCポストン床版	?	点検			○					
2840	朝倉	II	高橋側道橋	—	女男石野町線	26.5	?	?	点検				○				
2841	朝倉	II	黒ヶ淵橋	—	久光西小田線	31.6	PCポストン桁橋	1977	点検		○			○			
2842	朝倉	II	釜床橋	国	R211	21.1	PC橋	2006	点検			○			○		
2843	朝倉	I	久保島橋側道橋	国	R386	15.0	PC橋	1994	点検	○					○		
2844	朝倉	I	夜須橋	国	R386	40.0	PC橋	2005	点検	○					○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(80/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2845	朝倉	I	寺村橋側道橋	国	R211	13.0	PC橋	?	点検	○					○		
2846	朝倉	II	若鳩橋右側道橋	国	R386	6.0	PCプレテン床版橋	?	架換	×	×	×	○				
2847	朝倉	I	若鳩橋左側道橋	国	R386	6.0	PCプレテン床版橋	?	架換	×	×	×	○				
2848	朝倉	I	朝倉橋側道橋	国	R386	12.0	PCプレテン床版橋	?	点検			○					
2849	朝倉	II	真竹橋側道橋	主	八女香春線	8.4	PC橋	1987	架換	×	×	○					
2850	朝倉	II	新橋側道橋	主	筑紫野三輪線	14.6	PC橋	1987	点検	○					○		
2851	朝倉	I	陣屋新橋	国	R322	22.0	PCプレテン床版橋	2009	点検		○					○	
2852	朝倉	I	西新橋左側道橋	国	R386	15.5	鋼橋	2014	点検			○					
2853	朝倉	I	古毛BOX橋	主	鳥栖朝倉線	5.5	BOXカルバート	?	点検					○			
2854	朝倉	II	桑原ボックスカルバート	—	塔ノ瀬十文字小郡線	3.5	RC函渠	1965	点検	○			○			○	
2855	朝倉	III	福井床版橋(211-15)	国	R211	2.2	RC床版橋+RCボックスカルバート	?	補修	◎	○●		○				ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
2856	朝倉	III	つづみの里床版橋(211-5)	国	R211	2.1	RC床版橋	?	補修		○◎	●	○				ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
2857	朝倉	I	小石原床版橋(211-10)	国	R211	3.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
2858	朝倉	II	相窪床版橋(386NO2-1)	国	R386	4.0	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2859	朝倉	II	佐田川床版橋(386NO2-2)	国	R386	2.6	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2860	朝倉	I	猿丸床版橋(14-4)	主	鳥栖朝倉線	4.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
2861	朝倉	II	小田床版橋(33-1)	主	甘木田主丸線	2.1	RC床版橋	?	点検			○			○		
2862	朝倉	I	上池田床版橋(52-1)	主	八女香春線	2.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
2863	朝倉	II	赤谷1号床版橋(52-4)	主	八女香春線	2.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
2864	朝倉	I	甘水ボックス橋(66-1)	主	桂川下秋月線	2.5	RC函渠	?	点検		○					○	
2865	朝倉	II	浦泉上橋(80-1)	主	甘木朝倉田主丸線	2.7	RC床版橋	?	点検			○			○		
2866	朝倉	I	屋形原床版橋(80-6)	主	甘木朝倉田主丸線	2.9	石橋	?	点検		○					○	
2867	朝倉	II	朝羽床版橋(80-7)	主	甘木朝倉田主丸線	3.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
2868	朝倉	II	大庭床版橋(508-3)	—	金川田主丸線	6.7	RC床版橋	?	点検		○					○	
2869	朝倉	II	隠家森床版橋(511-1)	—	吉井恵蘇宿線	2.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
2870	朝倉	II	4号橋(523-2)	—	甘木停車場線	4.7	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
2871	朝倉	II	黒川床版橋(588-2)	—	甘木吉井線	5.9	RC床版橋	?	架換	×	×	○					
2872	朝倉	I	平覆石橋(588-7)	—	甘木吉井線	2.0	石橋	?	点検			○				○	
2873	朝倉	I	林田床版橋(589-1)	—	福光朝倉線	4.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
2874	朝倉	II	赤谷2号床版橋(590-7)	—	安谷赤谷線	4.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
2875	朝倉	II	犬竹1号橋593-1	—	久光西小田線	2.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
2876	朝倉	II	東小田1号床版橋(593-2)	—	久光西小田線	3.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
2877	朝倉	II	東小田2号床版橋(593-3)	—	久光西小田線	2.7	RC床版橋	?	点検			○			○		
2878	朝倉	I	中牟田ボックス橋(200-1)	国	R200	3.5	RC函渠	?	点検			○					
2879	朝倉	II	蔵役ボックス橋(200-2)	国	R200	3.5	RC函渠	?	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
2880	朝倉	II	朝日ボックス橋(200-3)	国	R200	3.0	RC函渠	?	点検	○			○			○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(81/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2881	朝倉	II	秋月ボックス橋(322-1)	国	R322	2.0	RC函渠	?	点検			○					
2882	朝倉	II	長谷山ボックス橋(322-3)	国	R322	2.6	RC函渠	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
2883	朝倉	II	烏集院ボックス橋(386-BP-2)	国	R386	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2884	朝倉	II	古熊ボックス橋(386-BP-3)	国	R386	2.8	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2885	朝倉	II	下三奈木ボックス橋(386-BP-4)	国	R386	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2886	朝倉	I	三奈木ボックス橋(386-BP-6)	国	R386	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
2887	朝倉	III	弥永1号ボックス橋(386-BP-10)	国	R386	2.2	BOXカルバート(PC)	?	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
2888	朝倉	II	弥永2号ボックス橋(386-BP-11)	国	R386	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
2889	朝倉	II	弥永3号ボックス橋(386-BP-12)	国	R386	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
2890	朝倉	II	長者町ボックス橋(386N02-4)	国	R386	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
2891	朝倉	II	馬田1号ボックス橋(500-9)	国	R500	2.0	RC函渠	?	点検	○			○			○	
2892	朝倉	II	馬田2号ボックス橋(500-10)	国	R500	2.0	RC函渠	?	点検	○			○			○	
2893	朝倉	II	古賀1号ボックス橋(8-1)	主	馬田頓田線	4.6	RC函渠	?	点検			○			○		
2894	朝倉	I	古賀2号ボックス橋(8-2)	主	馬田頓田線	2.6	RC函渠	?	点検		○					○	
2895	朝倉	I	古賀3号ボックス橋(8-3)	主	馬田頓田線	2.6	RC函渠	?	点検		○					○	
2896	朝倉	II	宝珠山ボックス橋(52-9)	主	八女香春線	2.0	RC函渠	?	点検			○			○		
2897	朝倉	I	筑紫大橋下ボックス橋(53-2)	主	久留米筑紫野線	7.0	RC函渠	?	点検			○				○	
2898	朝倉	II	下見ボックス橋(53-7)	主	久留米筑紫野線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2899	朝倉	II	石原床版橋(66-2)	主	桂川下秋月線	2.9	RC床版橋	?	点検			○				○	
2900	朝倉	II	三牟田ボックス橋(77-6)	主	筑紫野三輪線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2901	朝倉	II	三並郵便局前ボックス橋(77-7)	主	筑紫野三輪線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2902	朝倉	III	依井新町ボックス橋(112-1)	一	福岡日田線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	補修		◎	●	○				断面修復工、表面含浸工
2903	朝倉	II	川原町ボックス橋(112-5)	一	福岡日田線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2904	朝倉	I	桑原2号ボックス橋(509-3)	一	塔ノ瀬十文字小郡線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2905	朝倉	II	倉吉ボックス橋(509-4)	一	塔ノ瀬十文字小郡線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2906	朝倉	II	屋永ボックス橋(585-2)	一	殖木入地甘木線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2907	朝倉	II	平榎1号ボックス橋(588-6)	一	甘木吉井線	3.1	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2908	朝倉	I	平榎2号ボックス橋(588-5)	一	甘木吉井線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2909	朝倉	II	平榎3号ボックス橋(588-4)	一	甘木吉井線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2910	朝倉	II	大福ボックス橋(589-2)	一	福光朝倉線	2.3	RC函渠	?	点検			○			○		
2911	朝倉	I	赤谷ボックス橋(590-8)	一	安谷赤谷線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2912	朝倉	I	下浦ボックス橋(592-1)	一	下浦甘木線	2.3	RC函渠	?	点検			○				○	
2913	朝倉	II	東小田ボックス橋(593-4)	一	久光西小田線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2914	朝倉	II	上高場ボックス橋(593-5)	一	久光西小田線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
2915	朝倉	II	隈江ボックス橋(594-1)	一	女男石野町線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○				○	
2916	朝倉	III	依井ボックス橋(594-3)	一	女男石野町線	2.3	RC函渠	?	補修		◎	●	○				断面修復工、表面含浸工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(82/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2917	朝倉	I	三並ボックス橋(597-3)	—	三箇山山隈線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
2918	朝倉	I	森山ボックス橋(597-4)	—	三箇山山隈線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
2919	朝倉	I	上吹田橋	—	山家西小田線	7.8	PCプレテン床版橋	?	点検			○					
2920	八女	II	中川原橋	主	玉名八女線	115.0	PC径間連続ボスステン床版橋	1986	点検		○			○			
2921	八女	II	洗玉橋	主	八女香春線	33.5	鋼橋	1961	点検			○			○		
2922	八女	III	国武橋	主	浮羽石川内線	24.7	鋼橋	1958	補修	○●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2923	八女	II	高江橋	主	瀬高久留米線	27.9	PCプレテン床版橋	1971	点検				○				
2924	八女	II	和泉橋	—	柳川筑後線	16.3	PCプレテン床版橋	1974	点検				○				
2925	八女	I	小原橋	—	北矢部冬野黒木線	19.9	RC橋	1954	点検	○					○		
2926	八女	II	上星野川橋	主	八女香春線	55.5	鋼橋	1988	点検	○			○			○	
2927	八女	II	平成橋	主	瀬高久留米線	16.7	PCボスステン床版橋	1989	点検				○				
2928	八女	I	昭和橋	主	八女瀬高線	9.7	BOXカルバート(RC)	2010	点検	○					○		
2929	八女	II	小春橋	—	白木上迎春線	15.3	PC橋	1995	点検			○			○		
2930	八女	II	合ノ原橋	—	白木上迎春線	15.0	PCプレテン床版橋	1972	点検		○			○			
2931	八女	I	臥龍橋	国	R442	28.1	PC橋	2012	点検					○			
2932	八女	II	須崎橋	国	R442	41.0	PCボスステン桁橋	2014	点検			○			○		
2933	八女	II	出逢橋	国	R442	60.0	鋼橋	2010	点検		○			○			
2934	八女	III	星野川橋	主	久留米立花線	70.1	PCプレテン床版橋RCT桁	1935	架換	×	×	×	×	×	×	×	
2935	八女	III	上矢部川橋	主	久留米立花線	76.8	PCボスステン桁橋	1959	架換	×	×	×	×	×	×	×	
2936	八女	III	宮ノ尾橋	国	R442	26.5	RC橋	1938	架換	×	×	×	×	×	○		
2937	八女	II	石川内橋	国	R442	19.4	PC橋	2003	点検	○			○			○	
2938	八女	II	間の津留橋	国	R442	36.0	PC橋	1959	点検	○			○			○	
2939	八女	II	笹又橋	国	R442	52.6	鋼橋	1960	点検				○				
2940	八女	II	西園橋	国	R442	87.8	鋼橋	1959	点検			○			○		
2941	八女	I	日向神橋	国	R442	60.0	鋼橋	1958	点検	○					○		
2942	八女	II	大淵橋	国	R442	50.1	RC橋+鋼橋	1938	点検			○			○	◎	
2943	八女	III	平橋	国	R442	36.4	鋼橋	1970	補修	●	○●	●	○				ひびわれ補修工、塗装塗替え工
2944	八女	III	木屋橋	国	R442	40.8	鋼橋	1965	補修	◎	●	●	○				ひびわれ補修工、塗装塗替え工
2945	八女	II	調麓橋	国	R442	37.8	鋼単純床版橋	2016	点検		○			○			
2946	八女	II	山内橋	国	R442	66.0	鋼橋	1954	点検	○			○			○◎	
2947	八女	III	筑後陸橋	—	筑後城島線	186.7	RC床版橋	1969	補修	●	○●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
2948	八女	II	みしけ橋	国	R442	15.8	PC橋	1988	点検			○			○		
2949	八女	II	高巢橋	国	R442	19.0	PC橋	1995	点検	○					○		
2950	八女	II	高巢大橋	国	R442	85.0	PCボスステン箱桁橋	1999	点検		○			○			
2951	八女	II	一ノ瀬橋	主	玉名八女線	21.2	PC橋	1995	点検			○			○		
2952	八女	I	走落橋	主	玉名八女線	30.1	PC橋	1995	点検			○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(83/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2953	八女	Ⅱ	長畑橋	主	玉名八女線	16.8	PC橋	1993	点検	○					○		
2954	八女	Ⅱ	吹原橋	主	黒木鹿北線	24.9	PCプレテン桁橋	1989	点検			○					
2955	八女	Ⅱ	新小原橋	主	黒木鹿北線	30.7	単純PCポステンT桁	1992	点検		○			○			
2956	八女	Ⅱ	島ノ内橋	主	佐賀八女線	14.8	PCプレテン床版橋	1987	点検		○			○			
2957	八女	Ⅱ	道内橋	主	八女香春線	18.0	PC橋	1998	点検	○			○			○	
2958	八女	Ⅲ	蛇淵橋	主	八女香春線	53.1	鋼橋	1992	補修	●	●	○●		○			ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
2959	八女	Ⅱ	小川橋	主	八女香春線	24.9	単純鋼I桁	1964	点検		○			○			
2960	八女	Ⅱ	現原橋	主	八女香春線	66.5	PC橋	2001	点検			○			○		
2961	八女	Ⅱ	天神橋	主	浮羽石川内線	32.0	PC橋	1996	点検			○			○		
2962	八女	Ⅱ	熊渡橋	主	浮羽石川内線	23.5	RC橋	1934	補修			○			○◎	●	断面修復工
2963	八女	Ⅱ	小室橋	主	浮羽石川内線	23.1	3径間連続RCT桁	1994	点検		○			○			
2964	八女	Ⅱ	上ノ河橋	主	田主丸黒木線	16.0	RCT桁橋	1954	点検			○			○	◎	
2965	八女	Ⅱ	六田橋	主	久留米立花線	26.1	PCプレテン床版橋	1979	点検	○					○		
2966	八女	Ⅱ	兼松橋	主	久留米立花線	29.5	PC橋	1961	点検	○					○		
2967	八女	Ⅱ	下広川橋	主	三瀬上陽線	24.7	PCプレテン床版橋	1979	点検		○			○			
2968	八女	Ⅲ	大瀬橋	主	三瀬上陽線	45.5	PCプレテン床版橋	1975	補修		◎	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工
2969	八女	Ⅱ	下横山橋	主	三瀬上陽線	14.8	PC橋	1972	点検			○			○		
2970	八女	Ⅱ	村北橋	主	久留米筑後線	18.1	PC橋	1991	補修	●	○					○	断面修復工
2971	八女	Ⅰ	智徳橋	主	久留米筑後線	33.4	PCプレテン桁橋	1992	点検			○					
2972	八女	Ⅱ	古島橋	主	瀬高久留米線	43.9	PCポステンT桁	1977	点検				○				
2973	八女	Ⅱ	中折地橋	主	瀬高久留米線	18.3	PCプレテン床版橋	1994	点検				○				
2974	八女	Ⅱ	北上ユルキ田橋	主	瀬高久留米線	14.8	PC橋	2018	点検	○					○		
2975	八女	Ⅱ	新上古島橋	主	瀬高久留米線	14.7	PCプレテン床版橋	1998	点検				○				
2976	八女	Ⅱ	桑鶴橋	一	岩野黒木線	16.1	単純PCプレテン中空床版橋	1992	点検				○				
2977	八女	Ⅱ	栗林橋	一	岩野黒木線	30.4	RC橋	1930	点検		○					○	
2978	八女	Ⅲ	四条野橋	一	岩野黒木線	68.1	RC橋	1955	架換	×	×	×	×	×	×	○	
2979	八女	Ⅱ	四条野川橋	一	岩野黒木線	20.0	単純PCプレテン中空床版橋	2003	点検				○				
2980	八女	Ⅲ	羽犬塚陸橋	国	R442	183.8	PC橋	1990	補修	●	○●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
2981	八女	Ⅲ	若菜橋	一	江島筑後線	26.4	RC橋+PC橋	1974	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2982	八女	Ⅱ	太田橋	一	唐尾広川線	30.0	PC橋	1991	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
2983	八女	Ⅱ	広川橋	一	唐尾広川線	29.9	PC橋	1991	点検	○					○		
2984	八女	Ⅱ	新代橋	一	唐尾広川線	60.0	PC橋	1992	点検	○					○		
2985	八女	Ⅱ	長延川橋	一	唐尾広川線	22.6	PC橋	1992	点検	○					○		
2986	八女	Ⅱ	釜屋橋	一	湯辺田瀬高線	124.5	その他(PC)	1993	点検		○			○			
2987	八女	Ⅰ	城の下橋	一	湯辺田瀬高線	50.4	PC橋	1993	点検				○				
2988	八女	Ⅱ	花宗川橋	一	富久瀬高線	20.8	PC橋	1995	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(84/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
2989	八女	Ⅱ	串毛橋	—	吹春本分線	73.9	6径間単純PCプレテンT桁	1960	点検				○				
2990	八女	Ⅰ	古田橋	—	北矢部冬野黒木線	18.7	PCプレテン床版橋	1995	点検			○					
2991	八女	Ⅱ	剣ヶ淵橋	—	黒木大牟田線	61.4	PC橋	1983	点検		○					○	
2992	八女	Ⅱ	昭和橋	—	上横山星野線	45.8	PC橋	1997	点検			○					
2993	八女	Ⅱ	堅木橋	—	上横山星野線	29.2	石橋(アーチ)	?	点検			○					
2994	八女	Ⅱ	松尾1号橋	—	白木上辺春線	21.7	PCプレテン床板橋	1973	点検		○			○			
2995	八女	Ⅱ	山下橋	—	湯辺田瀬高線	33.1	PCボスステンT桁	1976	点検		○			○			
2996	八女	Ⅱ	南筑橋	—	唐尾広川線	248.0	PC橋	2006	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
2997	八女	Ⅱ	南筑橋右岸高架橋	—	唐尾広川線	112.0	PC橋	2007	点検	○					○		
2998	八女	Ⅱ	上高巢大橋	国	R442	60.0	PC橋	2003	点検			○			○		
2999	八女	Ⅱ	馬場大橋	国	R442	53.0	鋼箱桁橋	2005	点検		○			○			
3000	八女	Ⅱ	さくら橋	国	R442	43.0	PC橋	2008	点検			○			○		
3001	八女	Ⅰ	福島橋	主	玉名八女線	16.0	PCプレテン床版橋	2009	点検			○					
3002	八女	Ⅰ	広川跨道橋	主	三瀬上陽線	307.0	鋼橋	2008	点検	○					○		
3003	八女	Ⅱ	上名橋	主	田主丸黒木線	49.0	PCアーチ	2005	点検		○			○			
3004	八女	Ⅱ	久木原大橋	主	八女香春線	118.0	PC橋	2003	点検	○			○			○	
3005	八女	Ⅱ	葛原橋	主	八女香春線	48.5	PC橋	2008	点検			○			○		
3006	八女	Ⅲ	谷口橋	国	R442	7.3	RCT桁橋	1978	補修		◎	●	○				断面修復工
3007	八女	Ⅲ	上谷口橋	国	R442	7.0	RCT桁橋	1932	補修		◎	●	○				断面修復工
3008	八女	Ⅱ	中島橋	国	R442	9.0	RCT桁橋	1954	点検		○			○		◎	
3009	八女	Ⅱ	筋違橋	国	R442	6.0	RC床版橋	1990	点検			○			○		
3010	八女	Ⅱ	猪野橋	主	八女瀬高線	3.4	RC床版橋	1965	点検		○			○			
3011	八女	Ⅱ	北小路橋	主	八女瀬高線	3.5	RC床版橋	1935	点検		○			○		◎	
3012	八女	Ⅱ	石原橋	主	八女瀬高線	5.5	RC床版橋+RCT桁橋	1965	点検		○			○			
3013	八女	Ⅱ	久留米橋	主	八女瀬高線	3.6	RC床版橋	1936	点検		○			○		◎	
3014	八女	Ⅰ	巫梁橋	国	R442	2.5	RC床版橋	1955	点検	○					○		
3015	八女	Ⅰ	井手谷橋	国	R442	6.3	RCT桁橋	1965	点検	○					○		
3016	八女	Ⅲ	こと橋	国	R442	3.5	RC床版橋	1965	補修	○			◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
3017	八女	Ⅱ	桐葉橋	主	玉名八女線	3.8	RC床版橋	1980	点検		○			○			
3018	八女	Ⅱ	宮ヶ原橋	主	玉名八女線	4.0	RC床版橋	1970	補修	●	○●		○				断面修復工
3019	八女	Ⅱ	荒平橋	主	玉名八女線	9.5	RCT桁橋	1985	点検	○					○		
3020	八女	Ⅱ	上中川原橋	主	玉名八女線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
3021	八女	Ⅱ	松原橋	主	玉名八女線	2.8	RC床版橋	1952	点検	○					○		
3022	八女	Ⅱ	浮瀬橋	主	玉名八女線	3.9	RC床版橋	1952	点検	○					○		
3023	八女	Ⅱ	西谷橋	主	黒木鹿北線	2.5	BOXカルバート(PC)	1965	点検	○					○		
3024	八女	Ⅱ	くえつぼ橋	主	浮羽石川内線	7.5	RC床版橋	1966	点検		○				○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(85/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3025	八女	Ⅱ	堀田橋	主	浮羽石川内線	2.1	RC床版橋	1977	点検		○			○			
3026	八女	Ⅱ	坂口橋	主	田主丸黒木線	3.9	RC床版橋	1934	点検			○			○	◎	
3027	八女	Ⅰ	清楽橋	主	久留米立花線	5.0	PCプレテン床版橋	1977	点検				○				
3028	八女	Ⅱ	久泉橋	主	三瀬上陽線	8.7	RCT桁橋	1970	点検	○					○		
3029	八女	Ⅲ	内田橋	主	三瀬上陽線	2.6	RC床版橋	1948	補修		○		◎	●	○		断面修復工
3030	八女	Ⅰ	仁付岩橋	主	三瀬上陽線	27.9	PCプレテンI桁橋	2013	点検				○				
3031	八女	Ⅱ	新開橋	主	瀬高久留米線	4.0	RCT桁橋	1918	点検	○					○		
3032	八女	Ⅱ	屋敷橋	主	瀬高久留米線	5.5	RC床版橋	1960	点検	○					○		
3033	八女	Ⅱ	富久橋	主	瀬高久留米線	16.5	PCプレテン床版橋	2011	点検				○				
3034	八女	Ⅱ	クワイダ橋	主	瀬高久留米線	3.7	RC床版橋	1976	点検	○					○		
3035	八女	Ⅱ	浅野外橋	主	瀬高久留米線	4.0	RC床版橋	?	点検	○					○		
3036	八女	Ⅱ	下富久橋	主	瀬高久留米線	4.8	RC床版橋	1977	点検	○					○		
3037	八女	Ⅱ	上南田橋	主	瀬高久留米線	2.2	BOXカルバート(RC)	1976	点検	○					○		
3038	八女	Ⅱ	内ノ城橋	国	R442	11.5	PCプレテン床版橋	2002	点検			○			○		
3039	八女	Ⅲ	十丁橋	国	R442	2.9	BOXカルバート(RC)	1980	補修		○		◎	●	○		断面修復工
3040	八女	Ⅱ	忠見2号橋	国	R442	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3041	八女	Ⅱ	忠見3号橋	国	R442	5.2	RC床版橋	?	点検			○			○		
3042	八女	Ⅱ	津江2号橋	国	R442	3.0	BOXカルバート(RC)	1997	点検			○			○		
3043	八女	Ⅱ	第1号橋	主	八女瀬高線	2.2	RC床版橋	1966	点検			○			○		
3044	八女	Ⅱ	蒲原橋	主	八女瀬高線	2.9	RC床版橋	1967	点検			○			○		
3045	八女	Ⅲ	慶甲橋	主	八女瀬高線	2.4	RC床版橋	1963	補修		◎	●	○				断面修復工
3046	八女	Ⅲ	新開橋	主	八女瀬高線	2.6	RC床版橋	?	補修				◎	○●		○	断面修復工
3047	八女	Ⅱ	清水橋	一	筑後城島線	2.6	RC床版橋	1950	点検		○			○		◎	
3048	八女	Ⅱ	滝の上橋	国	R442	12.5	PCプレテンI桁橋	1988	点検			○			○		
3049	八女	Ⅱ	稲村橋	国	R442	4.5	RC床版橋	1975	点検			○			○		
3050	八女	Ⅰ	小谷橋	国	R442	9.4	RCアーチ	1958	点検			○					
3051	八女	Ⅱ	下月足橋	国	R442	8.9	RCアーチ	1958	点検	○			○			○◎	
3052	八女	Ⅱ	上月足橋	国	R442	5.1	RC床版橋	1957	点検		○			○		◎	
3053	八女	Ⅱ	上村橋	国	R442	4.2	RC床版橋	1958	点検		○			○			
3054	八女	Ⅱ	北下ノ払橋	国	R442	3.1	RC床版橋	1929	補修			○			○◎	●	断面修復工
3055	八女	Ⅱ	堀迫橋	国	R442	2.4	BOXカルバート(PC)	1951	点検		○			○		◎	
3056	八女	Ⅱ	南下ノ払橋	国	R442	4.3	RC床版橋	1938	点検		○			○		◎	
3057	八女	Ⅱ	花巡橋	国	R442	3.5	RC床版橋	1935	点検		○			○		◎	
3058	八女	Ⅱ	下原橋	国	R442	6.4	RC床版橋	1937	点検		○			○		◎	
3059	八女	Ⅱ	上原橋	国	R442	3.0	RC床版橋	1937	点検	○			○			○◎	
3060	八女	Ⅱ	平小橋	国	R442	10.3	RCT桁橋	1937	点検	○			○			○◎	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(86/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3061	八女	Ⅱ	中原橋	国	R442	4.4	RC床版橋	1937	点検		○			○		◎	
3062	八女	Ⅱ	下馬名子瀬橋	国	R442	3.3	RC床版橋	1965	点検			○				○	
3063	八女	Ⅱ	本分橋	国	R442	6.6	RCT桁橋	1932	補修		○			○	◎	●	断面修復工
3064	八女	Ⅱ	道免橋	一	筑後城島線	2.9	RC床版橋	1962	点検			○			○		
3065	八女	Ⅱ	通町橋	一	柳瀬筑後線	2.0	RC床版橋	1939	点検			○			○	◎	
3066	八女	Ⅱ	花田橋	一	筑後城島線	5.0	RC床版橋	1969	点検			○			○		
3067	八女	Ⅲ	五反田橋	国	R442	8.0	PCプレテンI桁橋	1974	架換	×	×	○					
3068	八女	Ⅱ	一ノ瀬上橋	主	玉名八女線	3.9	RC床版橋	1931	点検		○					○	
3069	八女	Ⅱ	新桐葉橋	主	玉名八女線	11.1	PCプレテンI桁橋	1981	点検		○					○	
3070	八女	Ⅱ	上鹿伏橋	主	玉名八女線	4.4	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○					○	
3071	八女	Ⅱ	鹿伏橋	主	玉名八女線	13.8	PCプレテン床版橋	1994	点検		○					○	
3072	八女	Ⅱ	合ノ原橋	主	玉名八女線	6.4	RCT桁橋	1984	点検		○					○	
3073	八女	Ⅱ	柳瀬橋	主	玉名八女線	6.6	BOXカルバート(RC)	1985	点検		○					○	
3074	八女	Ⅱ	山鳥迫橋	主	玉名八女線	11.2	PCプレテン床版橋	1995	点検		○					○	
3075	八女	Ⅱ	柳鶴橋	主	玉名八女線	1.7	BOXカルバート(RC)	2011	点検		○			○			
3076	八女	Ⅱ	作出橋	主	玉名八女線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
3077	八女	Ⅱ	柳瀬第1橋(茶屋橋)	主	玉名八女線	8.2	PCプレテンI桁橋	1985	点検		○					○	
3078	八女	Ⅲ	五ツ橋	主	玉名八女線	4.6	BOXカルバート(PC)	2009	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
3079	八女	I	小川野橋	主	玉名八女線	4.8	BOXカルバート(RC)	1995	点検		○					○	
3080	八女	I	宮ノ郷橋	主	玉名八女線	11.0	PCプレテン床版橋	2008	点検			○					
3081	八女	Ⅱ	上中川原橋	主	玉名八女線	4.7	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3082	八女	Ⅱ	第2号橋	主	玉名八女線	3.1	RC床版橋	1952	点検	○					○		
3083	八女	Ⅱ	第1号橋	主	玉名八女線	2.4	RC床版橋	1952	点検	○					○		
3084	八女	Ⅱ	杉町橋	主	玉名八女線	11.6	PCプレテン床版橋	2003	点検		○					○	
3085	八女	Ⅱ	第4号橋	主	玉名八女線	2.6	RC床版橋	1952	点検	○					○		
3086	八女	Ⅱ	鶯西橋	主	黒木鹿北線	13.6	PCプレテン床版橋	2002	点検		○					○	
3087	八女	Ⅱ	引掛橋	主	黒木鹿北線	4.0	RC床版橋	1951	点検		○					○	
3088	八女	Ⅲ	蔵敷跨線橋	主	佐賀八女線	11.2	PCプレテン床版橋	1959	補修	●	●	○					断面修復工
3089	八女	Ⅱ	富松橋	主	佐賀八女線	4.8	RC床版橋	1959	点検	○			○			○	
3090	八女	Ⅱ	界橋	主	佐賀八女線	3.5	RC床版橋	1959	点検		○			○			
3091	八女	Ⅱ	竜ヶ原橋	主	佐賀八女線	5.3	RC床版橋	1970	点検	○			○			○	
3092	八女	Ⅱ	第6号橋	主	佐賀八女線	7.2	RC床版橋	?	点検		○			○			
3093	八女	Ⅱ	第4号橋	主	佐賀八女線	2.6	RC床版橋	1968	点検			○			○		
3094	八女	Ⅱ	第3号橋	主	佐賀八女線	6.6	RC床版橋	1969	点検	○			○			○	
3095	八女	I	第2号橋	主	佐賀八女線	2.6	RC床版橋	1962	点検		○					○	
3096	八女	I	蒲原第7号橋	主	佐賀八女線	13.3	RCアーチ	?	点検			○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(87/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3097	八女	Ⅱ	椎木橋	主	八女香春線	4.4	RCT桁橋	1940	架換	×	×	○					
3098	八女	Ⅱ	中川原橋	主	八女香春線	11.5	PCプレテン床版橋	2006	点検			○			○		
3099	八女	Ⅱ	古野橋	主	八女香春線	3.5	RC床版橋	1930	補修		○			○	◎	●	断面修復工
3100	八女	Ⅱ	村中橋	主	八女香春線	2.9	RC床版橋	1943	点検	○			○			○◎	
3101	八女	Ⅱ	鎌堀橋	主	八女香春線	8.4	RC床版橋	1971	点検	○			○			○	
3102	八女	Ⅱ	下千々谷橋	主	浮羽石川内線	4.4	RC床版橋	1960	点検		○			○			
3103	八女	Ⅱ	鳥の淵橋	主	浮羽石川内線	2.8	RC床版橋	1966	点検	○			○			○	
3104	八女	Ⅰ	上浦橋	主	浮羽石川内線	3.5	RC床版橋	1960	点検			○					
3105	八女	Ⅱ	浦橋	主	浮羽石川内線	2.4	RC床版橋	1933	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
3106	八女	Ⅰ	中田橋	主	浮羽石川内線	5.4	RC床版橋	1962	点検			○					
3107	八女	Ⅱ	無名橋	主	浮羽石川内線	2.6	RCBOXカルバート	?	点検		○			○			
3108	八女	Ⅱ	かみつちいわ橋	主	浮羽石川内線	3.2	RC床版橋	1969	点検		○			○			
3109	八女	Ⅱ	向橋	主	浮羽石川内線	7.3	RC床版橋	1965	点検		○			○			
3110	八女	Ⅱ	つちいわ橋	主	浮羽石川内線	4.4	RC床版橋	1969	点検	○			○			○	
3111	八女	Ⅱ	薬師橋	主	浮羽石川内線	2.5	RC床版橋	1954	点検	○			○			○◎	
3112	八女	Ⅱ	日出川橋	主	浮羽石川内線	5.0	RCT桁橋	1956	点検	○			○			○◎	
3113	八女	Ⅱ	3号橋	主	浮羽石川内線	3.2	RC床版橋	1972	点検	○			○			○	
3114	八女	Ⅰ	上迫尻橋	主	田主丸黒木線	2.1	RC床版橋	1972	点検			○					
3115	八女	Ⅰ	落合橋	主	田主丸黒木線	6.6	PCプレテン桁橋	1980	点検			○					
3116	八女	Ⅰ	四谷橋	主	田主丸黒木線	3.0	RC床版橋	1962	点検		○					○	
3117	八女	Ⅱ	東山橋	主	田主丸黒木線	6.4	RC床版橋	1968	点検		○			○			
3118	八女	Ⅱ	八重谷橋	主	田主丸黒木線	2.8	BOXカルバート(RC)	1990	点検		○			○			
3119	八女	Ⅱ	三河橋	主	田主丸黒木線	3.5	RC床版橋	1936	点検	○			○			○◎	
3120	八女	Ⅰ	今橋	主	田主丸黒木線	2.3	RC床版橋RCBOXカルバート	2010	点検			○					
3121	八女	Ⅰ	岩下橋	主	田主丸黒木線	4.1	RC床版橋	1992	点検			○					
3122	八女	Ⅱ	申上橋	主	田主丸黒木線	5.0	BOXカルバート(RC)	1985	点検			○			○		
3123	八女	Ⅱ	下迫尻橋	主	田主丸黒木線	4.0	RC床版橋	1968	点検			○			○		
3124	八女	Ⅰ	山ノ神橋	主	田主丸黒木線	9.0	PCプレテン床版橋	1972	点検		○					○	
3125	八女	Ⅱ	上納又橋	主	田主丸黒木線	4.6	RC床版橋	1960	点検			○			○		
3126	八女	Ⅱ	納又橋	主	田主丸黒木線	3.2	RCT桁橋	1975	点検			○			○		
3127	八女	Ⅱ	迫尻橋	主	田主丸黒木線	3.3	RC床版橋	1966	点検	○			○			○	
3128	八女	Ⅰ	尺取橋	主	久留米立花線	4.8	BOXカルバート(RC)	1974	点検			○					
3129	八女	Ⅰ	新松ノ井手橋	主	久留米立花線	10.6	PCプレテン床版橋	2003	点検			○					
3130	八女	Ⅱ	番目橋	主	久留米立花線	3.8	RC床版橋	1974	点検			○					
3131	八女	Ⅱ	早水橋	主	久留米立花線	4.4	RC床版橋	1970	点検		○			○			
3132	八女	Ⅰ	原島橋	主	久留米立花線	12.8	PCプレテン床版橋	2012	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(88/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3133	八女	Ⅱ	惣田橋	主	久留米立花線	6.1	RCT桁橋	?	点検		○			○			
3134	八女	Ⅱ	出口橋	主	久留米立花線	5.3	RC床版橋	?	点検				○				
3135	八女	Ⅱ	鳴瀬橋	主	久留米立花線	4.1	RC床版橋	1959	点検			○					
3136	八女	Ⅱ	白土橋	主	久留米立花線	6.3	RC床版橋	1962	点検			○					
3137	八女	Ⅰ	川原田橋	主	久留米立花線	7.5	PCプレテン床版橋	2009	点検			○					
3138	八女	Ⅱ	四ツ角橋	主	久留米立花線	3.3	BOXカルバート(RC)	1994	点検		○			○			
3139	八女	Ⅱ	上屋形橋	主	久留米立花線	12.5	PCプレテン床版橋	2000	点検	○			○			○	
3140	八女	Ⅱ	野添橋	主	久留米立花線	4.2	RC床版橋	1976	点検			○			○		
3141	八女	Ⅰ	小平田橋	主	久留米立花線	5.3	BOXカルバート(RC)	2004	点検				○				
3142	八女	Ⅱ	村上橋	主	三潁上陽線	2.4	RC床版橋	1938	点検		○			○			
3143	八女	Ⅱ	盛徳橋	主	三潁上陽線	2.7	RC床版橋	1928	補修	○				○	◎	○●	断面修復工
3144	八女	Ⅱ	村中橋	主	三潁上陽線	3.0	RC床版橋	1969	点検		○			○			
3145	八女	Ⅱ	一条橋	主	三潁上陽線	5.8	RC床版橋	1928	点検	○					○		
3146	八女	Ⅱ	村口橋	主	三潁上陽線	3.3	RC床版橋	1964	点検		○			○			
3147	八女	Ⅱ	内村橋	主	三潁上陽線	6.1	RC床版橋	1963	点検		○			○			
3148	八女	Ⅱ	三角橋	主	三潁上陽線	3.3	RC床版橋	1963	点検		○			○			
3149	八女	Ⅱ	川添橋	主	三潁上陽線	3.9	RC床版橋	1938	点検			○			○	◎	
3150	八女	Ⅱ	川瀬橋	主	三潁上陽線	3.7	RC床版橋	1969	点検		○			○			
3151	八女	Ⅱ	湯ノ原橋	主	三潁上陽線	7.1	RCT桁橋	1988	点検			○			○		
3152	八女	Ⅱ	大福田橋	主	三潁上陽線	3.0	RC床版橋	1966	点検			○			○		
3153	八女	Ⅱ	具見川橋	主	三潁上陽線	5.3	RC床版橋	1968	点検		○			○			
3154	八女	Ⅱ	智徳1号橋	主	久留米筑後線	2.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
3155	八女	Ⅰ	欠塚橋	主	久留米筑後線	10.5	PCプレテン床版橋	2005	点検				○				
3156	八女	Ⅱ	琵琶橋	主	久留米筑後線	3.3	RC床版橋	1930	点検		○			○			
3157	八女	Ⅱ	藤田1号橋	主	久留米筑後線	3.4	BOXカルバート(PC)	1962	点検		○			○			
3158	八女	Ⅱ	欠塚ボックス橋	主	久留米筑後線	5.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3159	八女	Ⅱ	倉屋敷橋	主	瀬高久留米線	5.0	PCラメン+PCプレテン床版橋	1975	点検				○				
3160	八女	Ⅱ	田中橋	主	瀬高久留米線	6.0	RC床版橋	1979	点検		○					○	
3161	八女	Ⅰ	高井田橋	主	瀬高久留米線	7.8	BOXカルバート(RC)	2009	点検		○					○	
3162	八女	Ⅲ	寺田橋	主	瀬高久留米線	3.0	PCBOXカルバート	?	補修		◎●	○					断面修復工、表面含浸工
3163	八女	Ⅱ	前田橋	主	瀬高久留米線	3.5	BOXカルバート(PC)	1962	点検	○					○		
3164	八女	Ⅱ	屋敷橋	主	瀬高久留米線	2.9	RC床版橋	1962	点検				○				
3165	八女	Ⅱ	内村橋	主	瀬高久留米線	4.4	RC床版橋	1955	点検	○					○		
3166	八女	Ⅱ	若狭橋	主	瀬高久留米線	2.9	RCBOXカルバート	2012	点検				○				
3167	八女	Ⅱ	南田橋	主	瀬高久留米線	2.4	BOXカルバート(PC)	2013	点検				○				
3168	八女	Ⅱ	梅の木橋	主	瀬高久留米線	8.6	PCプレテン床版橋	1997	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(89/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3169	八女	Ⅱ	南富久橋	主	瀬高久留米線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
3170	八女	Ⅱ	江口橋	主	瀬高久留米線	3.8	RC床版橋	1974	点検		○							○
3171	八女	Ⅱ	第2堀の口橋	主	瀬高久留米線	3.0	RC床版橋	1976	点検		○							○
3172	八女	Ⅱ	堀の口橋	主	瀬高久留米線	2.6	RC床版橋	1976	点検				○					
3173	八女	Ⅱ	南田橋	主	瀬高久留米線	3.0	RC床版橋	1974	点検				○					
3174	八女	Ⅱ	第2野添橋	主	瀬高久留米線	3.0	RC床版橋	1974	点検				○					
3175	八女	Ⅱ	流中橋	主	瀬高久留米線	6.5	BOXカルバート(RC)	1987	点検				○					
3176	八女	Ⅰ	西牟田1号橋	主	瀬高久留米線	3.5	BOXカルバート(PC)	1988	点検		○							○
3177	八女	Ⅱ	BOX橋	主	瀬高久留米線	2.4	BOXカルバート(PC)	1994	点検		○			○				
3178	八女	Ⅱ	野橋	主	瀬高久留米線	5.0	RC床版橋	1974	点検		○							○
3179	八女	Ⅱ	高江ボックス橋	主	瀬高久留米線	9.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
3180	八女	Ⅰ	新溝ボックス橋	主	八女瀬高線	4.7	BOXカルバート(RC)	2000	点検		○							○
3181	八女	Ⅱ	西境橋	主	八女瀬高線	14.2	P単純Cプレテン床版橋	2006	点検				○					
3182	八女	Ⅱ	古河橋	主	八女瀬高線	11.3	PCプレテン床版橋	1997	点検		○							○
3183	八女	Ⅱ	鬼塚橋	一	八女小国線	6.9	RCアーチ	1959	点検	○							○	
3184	八女	Ⅱ	鶴牧橋	一	岩野黒木線	9.9	PCプレテン床版橋	1984	点検	○							○	
3185	八女	Ⅱ	尾道口橋	一	岩野黒木線	13.3	PCプレテン床版橋	1986	点検				○					
3186	八女	Ⅲ	真門橋	一	岩野黒木線	13.2	単純PCプレテン中空床版橋	1986	補修			◎	●	○●			○	ひびわれ補修工、断面修復工
3187	八女	Ⅱ	田ノ原橋	一	岩野黒木線	11.7	PCプレテン床版橋	1982	点検	○							○	
3188	八女	Ⅱ	陣床橋	一	岩野黒木線	5.6	BOXカルバート(PC)	1999	点検	○							○	
3189	八女	Ⅱ	中田代橋	一	岩野黒木線	9.5	PCプレテン床版橋	1973	点検	○							○	
3190	八女	Ⅰ	中籠橋	一	岩野黒木線	2.6	RC床版橋	1934	点検		○							○
3191	八女	Ⅱ	神露淵橋	一	岩野黒木線	5.9	RC床版橋	1965	点検	○							○	
3192	八女	Ⅲ	小別当橋	一	岩野黒木線	4.4	RC床版橋	1945	補修				◎	○●			○	断面修復工
3193	八女	Ⅰ	堂目木橋	一	岩野黒木線	7.1	PCプレテン床版橋	2001	点検		○							○
3194	八女	Ⅰ	下町橋	一	柳川筑後線	5.9	BOXカルバート(RC)	2012	点検				○					
3195	八女	Ⅱ	下町橋側道橋	一	柳川筑後線	5.3	RC床版橋	?	点検				○					
3196	八女	Ⅰ	上馬間田橋	一	柳川筑後線	8.4	BOXカルバート(RC)	2017	点検				○					
3197	八女	Ⅲ	中折地橋	一	柳川筑後線	5.6	RC床版橋	1963	補修				○	◎	●	○		断面修復工
3198	八女	Ⅰ	古島橋	一	柳川筑後線	3.0	RC床版橋	1914	点検				○					
3199	八女	Ⅰ	新中折地橋	一	柳川筑後線	5.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○							○
3200	八女	Ⅱ	鷺寺橋	一	筑後城島線	12.6	PCプレテン床版橋	1995	点検				○					
3201	八女	Ⅱ	大門橋	一	筑後城島線	10.6	PCプレテン床版橋	1995	点検				○					
3202	八女	Ⅱ	上野橋	一	江島筑後線	2.6	RC床版橋	1975	点検				○					
3203	八女	Ⅲ	瀬ノ下橋	一	江島筑後線	5.8	RC床版橋	1928	補修				○	◎	●	○		断面修復工
3204	八女	Ⅱ	村田橋	一	江島筑後線	3.9	RC床版橋	1919	点検		○							○

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(90/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3205	八女	Ⅱ	水町橋	—	唐尾広川線	5.2	RC床版橋	1962	点検			○					
3206	八女	Ⅱ	北新庄橋	—	唐尾広川線	3.2	RC床版橋	1965	点検				○				
3207	八女	Ⅰ	田ノ上橋	—	唐尾広川線	4.1	RC床版橋	1965	点検		○					○	
3208	八女	Ⅱ	前田橋	—	唐尾広川線	9.0	PCプレテン床版橋	1973	点検				○				
3209	八女	Ⅱ	宮前橋	—	唐尾広川線	4.7	RC床版橋	1981	点検			○					
3210	八女	Ⅲ	室岡橋	—	唐尾広川線	5.2	RCT桁橋	1953	補修	●	○					○	断面修復工
3211	八女	Ⅱ	村中橋	—	唐尾広川線	5.0	RC床版橋	1979	点検		○					○	
3212	八女	Ⅲ	桑鶴橋	—	唐尾広川線	6.6	RCT桁橋	1937	補修		○		◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
3213	八女	Ⅱ	江湖町橋	—	唐尾広川線	3.0	RC床版橋	1965	点検				○				
3214	八女	Ⅲ	川犬橋	—	唐尾広川線	7.2	RCT桁橋	1937	補修		○		◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
3215	八女	Ⅲ	八反田橋	—	唐尾広川線	3.9	RC床版橋	1938	補修	●	○					○	断面修復工
3216	八女	Ⅱ	南前古賀橋	—	唐尾広川線	4.3	RC床版橋	1965	点検				○				
3217	八女	Ⅲ	野田橋	—	唐尾広川線	3.1	RC床版橋	1965	補修		○		◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
3218	八女	Ⅱ	二又橋	—	唐尾広川線	4.9	RC床版橋	1982	点検				○				
3219	八女	Ⅱ	鶉ノ池橋	—	唐尾広川線	3.9	RC床版橋	1982	点検	○						○	
3220	八女	Ⅰ	新代ボックス橋	—	唐尾広川線	5.3	BOXカルハート(RC)	1993	点検		○						○
3221	八女	Ⅱ	石原橋2	—	唐尾広川線	2.5	RC床版橋	1940	点検					○			
3222	八女	Ⅰ	室岡小橋	—	唐尾広川線	4.0	RC床版橋	1943	点検		○						○
3223	八女	Ⅱ	行幸橋	—	唐尾広川線	10.6	RCT桁橋	?	点検	○						○	
3224	八女	Ⅰ	田形橋	—	湯辺田瀬高線	7.9	PCプレテン床版橋	1992	点検				○				
3225	八女	Ⅱ	小町下流橋	—	湯辺田瀬高線	3.0	RC床版橋	1971	点検	○				○			○
3226	八女	Ⅱ	下山下橋	—	湯辺田瀬高線	3.8	RC床版橋	1964	点検				○			○	
3227	八女	Ⅰ	三ツ角橋	—	湯辺田瀬高線	3.8	BOXカルハート(PC)	1993	点検				○				
3228	八女	Ⅱ	枝の下橋	—	湯辺田瀬高線	3.2	RC床版橋	?	点検		○				○		
3229	八女	Ⅰ	大道橋	—	水田大川線	4.6	RCT桁橋	1934	架換	×	×	×	×	×	×	×	×
3230	八女	Ⅰ	折地造出橋	—	水田大川線	4.4	RC床版橋	1933	架換	×	×	×	×	×	×	×	×
3231	八女	Ⅱ	杉元橋	—	船小屋停車場水田線	5.2	RC床版橋	1929	点検		○						○
3232	八女	Ⅱ	七反田橋	—	船小屋停車場水田線	5.2	RCT桁橋	1929	点検		○						○
3233	八女	Ⅱ	天満橋	—	船小屋停車場水田線	5.2	RCT桁橋	1928	点検					○			
3234	八女	Ⅱ	下北山橋	—	船小屋停車場水田線	2.4	RC床版橋	1947	点検					○			
3235	八女	Ⅱ	下松崎橋	—	船小屋停車場水田線	4.7	RC床版橋	1929	点検		○						○
3236	八女	Ⅱ	山伏橋	—	船小屋停車場水田線	4.4	RC床版橋	1929	点検		○						○
3237	八女	Ⅱ	松崎橋	—	船小屋停車場水田線	3.3	RC床版橋	1929	点検		○						○
3238	八女	Ⅱ	北山橋	—	船小屋停車場水田線	3.1	RC床版橋	1929	点検					○			
3239	八女	Ⅰ	宇界橋	—	船小屋停車場水田線	3.5	BOXカルハート(RC)	?	点検		○						○
3240	八女	Ⅰ	石原橋	—	船小屋停車場水田線	6.1	BOXカルハート(RC)	?	点検					○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(91/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3241	八女	I	水洗橋	主	八女瀬高線	9.8	BOXカルバート(RC)	2009	点検		○						○	
3242	八女	II	平野橋	—	船小屋停車場線	8.1	RC床版橋	1928	点検				○					
3243	八女	II	下水洗橋	—	船小屋停車場線	6.2	RC床版橋	1936	点検				○					
3244	八女	II	下北島北橋	—	富久瀬高線	10.8	RCT桁橋	1933	点検			○						
3245	八女	II	水田中橋	—	富久瀬高線	6.4	PCプレテン床版橋	1978	点検		○						○	
3246	八女	II	南水田橋	—	富久瀬高線	7.3	PCプレテン床版橋	1977	点検		○						○	
3247	八女	II	松本橋	—	富久瀬高線	6.0	RC床版橋	1933	点検			○						
3248	八女	II	下北島中橋	—	富久瀬高線	7.8	RCT桁橋	1933	点検			○						
3249	八女	II	下北島橋	—	富久瀬高線	4.8	BOXカルバート(PC)	?	点検			○						
3250	八女	II	平霊石橋	—	富久瀬高線	4.7	PCプレテン床版橋	1978	点検			○						
3251	八女	II	水田橋	—	富久瀬高線	2.8	RC床版橋	1933	点検		○						○	
3252	八女	II	榎橋	—	富久瀬高線	3.5	RC床版橋	1970	点検			○						
3253	八女	II	村中橋	—	富久瀬高線	5.5	RC床版橋	1969	点検			○						
3254	八女	II	出口橋	—	富久瀬高線	2.3	RC床版橋+RCBOXカルバート	1968	点検				○					
3255	八女	I	常用橋	—	富久瀬高線	5.5	BOXカルバート(RC)	2016	点検				○					
3256	八女	II	松原橋	—	船小屋八女線	9.0	RCT桁橋	1965	点検		○						○	
3257	八女	II	上火渡橋	—	船小屋八女線	8.4	PCプレテン床版橋	1972	点検	○						○		
3258	八女	III	山王橋	—	船小屋八女線	2.6	RC床版橋	1934	補修	●	○						○	断面修復工
3259	八女	III	稲富橋	—	船小屋八女線	3.1	RC床版橋	1950	補修	●	○						○	断面修復工、表面含浸工
3260	八女	III	ネキテキ橋	—	船小屋八女線	4.6	RC床版橋	1932	補修	●	○						○	断面修復工、表面含浸工
3261	八女	I	下川橋	—	船小屋八女線	11.9	PCプレテン床版橋	2004	点検			○						
3262	八女	I	北緒玉橋	—	船小屋八女線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○					
3263	八女	II	白花橋	—	船小屋八女線	4.5	RC床版橋	1934	点検				○					
3264	八女	II	溝口橋	—	船小屋八女線	5.6	RC床版橋	1965	架換	×	×	×	○					
3265	八女	II	上川犬橋	—	船小屋八女線	6.2	RC床版橋	1972	点検			○						
3266	八女	II	緒玉橋	—	船小屋八女線	2.9	RC床版橋	1988	点検				○					
3267	八女	I	緒玉ボックス橋	—	船小屋八女線	2.4	BOXカルバート(PC)	1993	点検				○					
3268	八女	I	北緒玉ボックス橋	—	船小屋八女線	2.1	BOXカルバート(PC)	1997	点検				○					
3269	八女	II	村界橋	—	柳瀬筑後線	6.0	RCT桁橋	1932	点検	○						○		
3270	八女	II	光中橋	—	柳瀬筑後線	5.1	RC床版橋	1967	点検				○					
3271	八女	II	上村橋	—	柳瀬筑後線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○		
3272	八女	II	植村橋	—	柳瀬筑後線	5.0	RC床版橋	1976	点検			○						
3273	八女	II	光下橋	—	柳瀬筑後線	2.6	RC床版橋	1966	点検	○						○		
3274	八女	I	新溝橋	—	柳瀬筑後線	4.7	BOXカルバート(RC)	2010	点検				○					
3275	八女	II	西屋敷橋	—	柳瀬筑後線	2.6	RC床版橋	1971	点検	○						○		
3276	八女	II	作出橋	—	柳瀬筑後線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(92/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3277	八女	Ⅱ	作出橋	—	柳瀬筑後線	2.2	RC床版橋	?	点検				○				
3278	八女	Ⅱ	無名橋	—	柳瀬筑後線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
3279	八女	Ⅰ	笹淵橋	—	湯辺田八女線	4.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
3280	八女	Ⅰ	田形橋	—	湯辺田八女線	4.2	RC床版橋	1954	点検				○				
3281	八女	Ⅲ	鳴竹橋1	—	吹春本分線	3.4	RC床版橋	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工
3282	八女	Ⅱ	鳴竹床版橋	—	吹春本分線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
3283	八女	Ⅱ	鳴竹川1号橋	—	吹春本分線	4.7	RC床版橋	1971	点検		○					○	
3284	八女	Ⅱ	鳴竹橋	—	吹春本分線	9.5	RC床版橋	1988	補修	◎	○●		○				断面修復工
3285	八女	Ⅲ	落合橋	—	吹春本分線	13.4	RCT桁橋	1975	補修	◎	●	○●		○			断面修復工
3286	八女	Ⅱ	鳴竹川2号橋	—	吹春本分線	3.4	RC床版橋	1972	点検				○				
3287	八女	Ⅰ	上鹿子生橋	—	吹春本分線	7.0	RC床版橋	1986	点検		○					○	
3288	八女	Ⅰ	鹿子生橋	—	吹春本分線	6.6	RC床版橋	1966	点検			○					
3289	八女	Ⅱ	赤谷橋	—	後川内黒木線	6.9	RCT桁橋	1932	点検		○					○	
3290	八女	Ⅱ	北平橋	—	後川内黒木線	9.4	PCプレテン床版橋	1976	点検		○			○			
3291	八女	Ⅱ	上左手上橋	—	後川内黒木線	3.7	RC床版橋	1929	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
3292	八女	Ⅰ	下松尾橋	—	後川内黒木線	6.0	単純PCプレテン中空床版橋	1985	点検				○				
3293	八女	Ⅱ	檜原橋	—	後川内黒木線	10.8	PCプレテン床版橋	1987	点検		○					○	
3294	八女	Ⅱ	屋敷橋	—	後川内黒木線	11.3	単純PCプレテン中空床版橋	1969	点検				○				
3295	八女	Ⅱ	関屋橋	—	後川内黒木線	4.8	RCT桁橋	1930	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
3296	八女	Ⅰ	山中橋	—	後川内黒木線	4.6	BOXカルバート(RC)	2011	点検			○					
3297	八女	Ⅱ	下沢形橋	—	後川内黒木線	4.5	RC床版橋	1929	点検		○					○	
3298	八女	Ⅰ	中道橋	—	後川内黒木線	4.9	RCアーチ	1965	点検		○					○	
3299	八女	Ⅱ	二軒茶屋橋	—	北川内草野線	8.8	PCプレテン床版橋	1973	点検	○					○		
3300	八女	Ⅱ	佐土原橋	—	北川内草野線	5.5	RC床版橋	1963	点検		○					○	
3301	八女	Ⅱ	馬場橋	—	北川内草野線	4.4	RC床版橋	1967	点検			○					
3302	八女	Ⅲ	小椎尾橋	—	湯ノ原合川線	5.1	RC床版橋	1953	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3303	八女	Ⅱ	刑部谷橋	—	湯ノ原合川線	4.2	BOXカルバート(RC)	1988	点検	○					○		
3304	八女	Ⅱ	綿打橋	—	湯ノ原合川線	10.5	PCプレテン床版橋	1966	点検		○					○	
3305	八女	Ⅱ	逆瀬谷橋	—	湯ノ原合川線	4.8	RC床版橋	1970	点検		○					○	
3306	八女	Ⅱ	汐波橋	—	北矢部冬野黒木線	4.4	RC床版橋	1957	点検		○					○	
3307	八女	Ⅰ	冬村中橋	—	北矢部冬野黒木線	2.4	RCアーチ・RCBOXカルバート	1965	点検				○				
3308	八女	Ⅱ	柏木橋	—	北矢部冬野黒木線	6.5	RC床版橋	1993	点検				○				
3309	八女	Ⅱ	黒山谷橋	—	北矢部冬野黒木線	5.4	RC床版橋	1968	点検				○				
3310	八女	Ⅱ	柏木下村下橋	—	北矢部冬野黒木線	3.6	RC床版橋	1962	点検	○					○		
3311	八女	Ⅰ	堰橋	—	北矢部冬野黒木線	10.4	PCプレテン床版橋	2005	点検		○					○	
3312	八女	Ⅱ	杉谷橋	—	北矢部冬野黒木線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(93/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3313	八女	I	高良籠橋	—	北矢部冬野黒木線	6.4	単純PCプレテン中空床版橋	1990	点検				○				
3314	八女	I	裏山橋	—	北矢部冬野黒木線	13.4	RC床版橋	1964	点検			○					
3315	八女	I	裏ノ木橋	—	北矢部冬野黒木線	4.3	RCアーチ	1954	点検	○					○		
3316	八女	II	山ヶ大下橋	—	北矢部冬野黒木線	7.2	RC床版橋	1967	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3317	八女	III	山ヶ大橋	—	北矢部冬野黒木線	5.6	RC床版橋	1962	補修			○	◎	●	○		断面修復工
3318	八女	II	無名橋	—	北矢部冬野黒木線	2.5	RC床版橋	?	点検				○				
3319	八女	II	渡内橋	—	黒木大牟田線	9.7	BOXカルバート(RC)	1984	点検				○				
3320	八女	II	町向橋	—	黒木大牟田線	3.0	BOXカルバート(RC)	1974	点検		○						○
3321	八女	II	西田橋	—	上横山星野線	7.6	PCプレテン床版橋	1982	点検	○						○	
3322	八女	III	枯木川橋	—	上横山星野線	5.6	RCT桁橋	1979	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
3323	八女	II	古塚線第1号橋	—	上横山星野線	11.6	RCT桁橋	1963	点検		○						○
3324	八女	III	古塚橋	—	上横山星野線	6.1	RCアーチ	1937	補修	○				◎	●	○	断面修復工
3325	八女	III	松尾4号橋	—	白木上辺春線	8.2	RCT桁橋	1971	補修		○			◎	●	○	断面修復工、表面含浸工
3326	八女	III	中村橋	—	白木上辺春線	8.7	PCプレテン床版橋	1972	補修		◎	●	●	○			断面修復工
3327	八女	II	松尾2号橋	—	白木上辺春線	7.5	PCプレテン床版橋	1973	点検		○			○			
3328	八女	III	横ヶ倉道橋	—	白木上辺春線	4.6	RCT桁橋	1931	架換	×	×	○					
3329	八女	II	長瀬橋	—	白木上辺春線	11.9	RCT桁橋	1953	点検				○			○	◎
3330	八女	III	宮ノ前橋	—	白木上辺春線	9.1	RCT桁橋	1972	補修		○		◎	●	○		断面修復工
3331	八女	II	松尾3号橋	—	白木上辺春線	14.3	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
3332	八女	I	松尾7号橋	—	白木上辺春線	6.2	RC床版橋	1994	点検		○						○
3333	八女	I	松尾6号橋	—	白木上辺春線	6.4	RC床版橋	1994	点検				○				
3334	八女	II	松尾5号橋	—	白木上辺春線	5.5	PCプレテン床版橋	1977	点検		○				○		
3335	八女	II	榎町2号橋	国	R442	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○				○		
3336	八女	II	蒲原1号函渠	国	R442	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○				○			○
3337	八女	II	蒲原2号函渠	国	R442	4.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○				○		
3338	八女	I	以多礼橋	国	R442	16.5	PCプレテン床版橋	2005	点検		○						○
3339	八女	I	亀甲1号函渠	国	R442	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
3340	八女	I	亀甲2号函渠	国	R442	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
3341	八女	I	前津1号函渠	国	R442	4.5	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
3342	八女	I	前津2号函渠	国	R442	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
3343	八女	II	久富1号函渠	国	R442	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○			○	
3344	八女	I	富重1号函渠	国	R442	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検						○		
3345	八女	I	江口1号函渠	国	R442	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検						○		
3346	八女	II	京橋	主	玉名八女線	3.3	RC床版橋	1934	点検		○				○		
3347	八女	II	新長浜橋	主	八女瀬高線	19.2	PCプレテン桁橋	1990	点検				○				
3348	八女	I	毛拔橋	主	八女瀬高線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検						○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(94/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3349	八女	Ⅱ	黒牛橋	—	唐尾広川線	29.8	PCホーステン床板橋	2008	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3350	八女	Ⅱ	中川原橋側道橋	主	玉名八女線	115.0	鋼3径間連続桁橋	1986	点検				○				
3351	八女	Ⅱ	更々橋	—	江島筑後線	29.4	PC橋	1971	点検	○						○	
3352	八女	Ⅱ	平橋側道橋	国	R442	31.1	単純桁(鋼トラス)	1923	点検				○				
3353	八女	Ⅰ	鶴の向橋	国	R442	62.0	単純桁(鋼箱桁)	2012	点検				○				
3354	八女	Ⅱ	新川見手橋	国	R442	18.0	PCプレテン床版橋	2012	点検	○			○			○	
3355	八女	Ⅰ	納楚ボックス2号橋	国	R442	2.0	BOXカルバート(RC)	2013	点検				○				
3356	八女	Ⅱ	西後の江橋	—	湯辺田八女線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
3357	八女	Ⅰ	入口橋	主	三瀧上陽線	15.0	PCプレテン床版橋	2014	点検				○				
3358	八女	Ⅱ	新不日見橋	主	三瀧上陽線	17.8	PCプレテン床版橋	2011	点検	○			○			○	
3359	八女	Ⅰ	新下梯橋	主	三瀧上陽線	22.6	PCプレテン床版橋	2014	点検				○				
3360	八女	Ⅰ	堀田橋	主	三瀧上陽線	17.1	PCプレテン床版橋	2014	点検				○				
3361	八女	Ⅰ	二川橋	主	瀬高久留米線	4.0	BOXカルバート(RC)	1976	点検				○				
3362	八女	Ⅱ	高久橋	主	瀬高久留米線	9.4	BOXカルバート(RC)	1997	点検				○				
3363	八女	Ⅱ	鶉ノ池橋	主	八女瀬高線	2.0	RC床版橋	1963	点検	○			○			○	
3364	八女	Ⅱ	第1号橋	主	佐賀八女線	2.8	RC床版橋	1962	点検		○			○			
3365	八女	Ⅱ	新鎌堀橋	主	八女香春線	33.5	PCホーステン床板橋	2012	点検	○			○			○	
3366	八女	Ⅰ	新上原橋	主	八女香春線	22.0	PCプレテン桁橋	2015	点検				○				
3367	八女	Ⅰ	石眼橋	主	浮羽石川内線	8.8	石橋(アーチ)	?	架換	×	×	×	○				
3368	八女	Ⅰ	一の渡瀬橋	—	岩野黒木線	23.5	PCホーステン床板橋	2014	点検				○				
3369	八女	Ⅰ	馬間田2号橋	—	柳川筑後線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
3370	八女	Ⅰ	下馬間田橋	—	柳川筑後線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
3371	八女	Ⅱ	堂島前橋	—	富久瀬高線	2.3	BOXカルバート(PC)	2015	点検				○				
3372	八女	Ⅱ	欠塚床板橋	主	佐賀八女線	3.3	RC床板橋	?	点検		○			○			
3373	八女	Ⅰ	清水町橋	主	八女瀬高線	2.6	RC床板橋	?	点検	○						○	
3374	八女	Ⅱ	新庄3号床版橋	—	柳瀬筑後線	3.2	RC床板橋	?	点検	○						○	
3375	八女	Ⅱ	長浜3号床版橋	—	柳瀬筑後線	2.0	RC床板橋	?	点検		○			○			
3376	八女	Ⅱ	忠見ボックス2号橋	国	R442	5.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3377	八女	Ⅱ	納楚ボックス3号橋	国	R442	3.0	BOXカルバート(RC)	2013	点検		○			○			
3378	八女	Ⅱ	納楚ボックス4号橋	国	R442	3.0	BOXカルバート(RC)	2013	点検		○			○			
3379	八女	Ⅱ	大島ボックス1号橋	国	R442	2.3	BOXカルバート(RC)	2013	点検		○			○			
3380	八女	Ⅰ	大島ボックス2号橋	国	R442	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
3381	八女	Ⅱ	杉町ボックス1号橋	国	R442	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3382	八女	Ⅱ	高江1号函渠	国	R442	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3383	八女	Ⅰ	高塚ボックス橋	主	玉名八女線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
3384	八女	Ⅲ	西京町橋	主	玉名八女線	2.2	RC床版橋	?	補修		◎	●	○				断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(95/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3385	八女	II	穂栗ボックス橋	主	三瀨上陽線	9.1	RVBOXカルバート	2009	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
3386	八女	II	木峠ボックス橋	主	三瀨上陽線	7.1	BOXカルバート(RC)	2014	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
3387	八女	II	藤田ボックス橋	主	久留米筑後線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3388	八女	II	津島1号函渠	主	八女瀬高線	7.2	RC-BOX	?	点検		○			○			
3389	八女	II	津島2号函渠	主	八女瀬高線	2.8	RC-BOX	?	点検		○			○			
3390	八女	II	津島3号函渠	主	八女瀬高線	3.6	RC-BOX	?	点検		○			○			
3391	八女	II	新溝3号函渠	主	八女瀬高線	2.3	RC-BOX	?	点検		○			○			
3392	八女	I	上北島ボックス橋	一	柳川筑後線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
3393	八女	I	津島1号ボックス橋	一	船小屋停車場水田線	7.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
3394	八女	I	津島2号ボックス橋	一	船小屋停車場水田線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
3395	八女	I	鹿子生ボックス橋	一	吹春本分線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
3396	八女	II	笠原1号ボックス橋	一	後川内黒木線	5.3	PCBOXカルバート	?	点検				○				
3397	八女	II	笠原2号ボックス橋	一	後川内黒木線	2.4	PCBOXカルバート	?	点検				○				
3398	八女	II	若葉島橋	主	瀬高久留米線	6.0	PCフレン床版橋	1994	点検	○					○		
3399	八女	II	高江ボックス橋	主	瀬高久留米線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
3400	北九州	II	汐入川橋	国	R495	68.9	鋼橋	1967	補修		○◎	●	●	○			断面修復工
3401	北九州	III	西祇園橋(上り線)	主	直方芦屋線	125.4	RC橋	1941	架換	×	×	×	×	×	×	×	
3402	北九州	III	西祇園橋(下り線)	主	直方芦屋線	125.4	RC橋	1954	架換	×	×	×	×	×	×	×	
3403	北九州	I	唐戸橋側道橋	一	水巻芦屋線	16.5	鋼橋	2011	点検	○					○		
3404	北九州	III	中間大橋	一	新延中間線	378.9	鋼橋	1988	補修	◎●	●	○●	●	○			ひびわれ補修工、塗装塗替え工
3405	北九州	II	須賀橋	国	R495	15.8	PC橋	1972	点検		○			○			
3406	北九州	III	御牧大橋	主	北九州芦屋線	508.0	鋼橋	1982	補修	●	○●	●	●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
3407	北九州	II	遠賀跨線橋	主	宮田遠賀線	344.0	PC橋	2011	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3408	北九州	II	遠賀橋	主	中間宮田線	327.0	PC橋	2005	点検	○					○		
3409	北九州	III	島門橋	一	黒山広渡線	70.0	鋼橋	1976	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
3410	北九州	III	弁天橋	主	直方水巻線	30.4	RC橋	1948	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3411	北九州	II	弁天橋側道橋	主	直方水巻線	36.9	鋼橋	1984	点検			○			○		
3412	北九州	II	湯川橋	一	岡垣玄海線	14.5	PC橋	1994	点検					○			
3413	北九州	I	須賀橋側道橋	国	R495	15.8	PC橋	1984	点検					○			
3414	北九州	II	新内浦橋上り	国	R495	16.1	PC橋	2000	点検		○			○			
3415	北九州	II	曲川大橋	主	北九州芦屋線	50.5	鋼橋	1982	点検			○			○		
3416	北九州	III	猪熊高架橋	主	北九州芦屋線	39.3	PC橋	1999	補修			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
3417	北九州	II	島津高架橋	主	北九州芦屋線	42.5	PC橋	2001	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
3418	北九州	III	新西川橋	主	北九州芦屋線	123.6	PC橋	1982	補修	●	○●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
3419	北九州	III	広渡橋	主	直方芦屋線	15.0	鋼橋	1967	補修	●	●	○					断面修復工、塗装塗替え工
3420	北九州	II	切畑橋下り	主	中間引野線	15.5	PC橋	1980	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(96/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3421	北九州	I	切畑橋上り	主	中間引野線	19.7	PC橋	1980	点検		○					○	
3422	北九州	III	新木守大橋	主	宮田遠賀線	57.7	PC橋	2004	補修	●	○					○	断面修復工
3423	北九州	III	西川大橋	主	宮田遠賀線	68.1	PC橋	1973	補修			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
3424	北九州	III	笹尾川橋	主	直方水巻線	66.2	鋼橋	1984	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
3425	北九州	II	岸元橋	主	岡垣宮田線	15.2	RC橋	1975	点検	○					○		
3426	北九州	II	岸元橋側道橋	主	岡垣宮田線	15.2	PC橋	1985	点検	○					○		
3427	北九州	II	唐戸橋	一	水巻芦屋線	15.7	PC橋	1979	点検		○					○	
3428	北九州	III	大正橋	一	中間水巻線	33.7	PC橋	1985	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
3429	北九州	II	貴船橋	一	中間水巻線	30.0	PC橋	1971	点検	○					○		
3430	北九州	II	海老津橋	一	海老津停車場線	93.2	PC橋	1987	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
3431	北九州	II	鬼津橋	一	浜口遠賀線	25.6	PC橋	1990	点検	○			○			○	
3432	北九州	II	古川橋	一	黒山広渡線	22.7	PC橋	2008	点検		○					○	
3433	北九州	II	新前田橋	一	黒山広渡線	24.8	PC橋	1981	点検			○			○		
3434	北九州	I	古森橋	一	岡垣宗像線	25.0	PC橋	1973	点検					○			
3435	北九州	II	乳垂大橋	一	原海老津線	24.2	PC橋	1992	点検	○			○			○	
3436	北九州	II	西川橋	一	岡垣遠賀線	61.0	PC橋	1991	補修			○		◎	○●		断面修復工
3437	北九州	I	芦屋橋	国	R495	242.0	PC橋	2010	点検	○					○		
3438	北九州	II	手野橋	一	原海老津線	18.0	PC橋	2009	点検		○			○			
3439	北九州	II	重岡橋下り	国	R495	2.2	RC床版橋	1962	点検	○			○			○	
3440	北九州	I	芦屋BOX	国	R495	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
3441	北九州	I	田屋橋	国	R495	2.6	RCT桁橋	1969	点検	○					○		
3442	北九州	I	田屋橋側道橋	国	R495	13.5	PCプレハブ床版橋	?	点検	○					○		
3443	北九州	II	神の前橋	国	R495	7.3	RC床版橋	1966	点検			○			○		
3444	北九州	III	新内浦橋下り	国	R495	11.5	RCT桁橋	?	補修				○◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
3445	北九州	I	垣生橋	主	直方芦屋線	7.6	RC床版橋	?	点検					○			
3446	北九州	II	山田橋下り	主	宮田遠賀線	5.9	RC床版橋	1966	点検			○			○		
3447	北九州	I	新戸切橋	主	岡垣宮田線	3.5	RC床版橋	1975	点検					○			
3448	北九州	I	糠塚BOX1	国	R495	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
3449	北九州	II	第一糠塚橋	国	R495	5.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3450	北九州	II	第二糠塚橋	国	R495	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3451	北九州	II	黒山BOX2	国	R495	3.2	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
3452	北九州	II	猪熊BOX	主	北九州芦屋線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3453	北九州	III	島津BOX	主	北九州芦屋線	12.3	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
3454	北九州	II	守田橋	主	北九州芦屋線	5.1	BOXカルバート(PC)	1981	補修			○		◎	○●		断面修復工
3455	北九州	I	川ノ内橋	主	北九州芦屋線	4.6	BOXカルバート(RC)	1980	点検	○					○		
3456	北九州	II	芝原橋	主	北九州芦屋線	6.9	BOXカルバート(RC)	1980	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(97/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3457	北九州	Ⅲ	大橋	主	中間引野線	14.4	PCプレテン床版橋	1988	補修	●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工、表面合浸工、橋面防水工
3458	北九州	Ⅱ	城ノ越橋	主	宮田遠賀線	12.7	PCプレテン桁橋	?	点検	○						○		
3459	北九州	Ⅱ	虫生津BOX	主	宮田遠賀線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		
3460	北九州	Ⅱ	上別府BOX	主	宮田遠賀線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		
3461	北九州	Ⅱ	白水橋	主	宮田遠賀線	7.5	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○				○		
3462	北九州	Ⅱ	黒挟橋下り	主	宮田遠賀線	6.4	RC床版橋	?	点検		○				○			
3463	北九州	Ⅱ	黒挟橋上り	主	宮田遠賀線	6.4	RC床版橋	?	点検		○				○			
3464	北九州	Ⅰ	山田橋上り	主	宮田遠賀線	7.8	PCプレテン床版橋	1966	点検		○						○	
3465	北九州	Ⅱ	大辻橋	主	小倉中間線	8.0	PCプレテン床版橋	?	点検		○				○			
3466	北九州	Ⅱ	中間橋	主	小倉中間線	3.5	RC床版橋	?	点検		○				○			
3467	北九州	Ⅱ	弥住BOX橋	主	岡垣宮田線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		
3468	北九州	Ⅱ	荒田BOX橋	主	岡垣宮田線	5.4	BOXカルバート(RC)	1974	点検	○						○		
3469	北九州	Ⅰ	河原田BOX橋上り	主	岡垣宮田線	5.5	RC床版橋	?	点検	○						○		
3470	北九州	Ⅰ	河原田BOX橋下り	主	岡垣宮田線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
3471	北九州	Ⅰ	百合野BOX1	主	岡垣宮田線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
3472	北九州	Ⅰ	第二橋	主	中間宮田線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
3473	北九州	Ⅰ	第三橋上り	主	中間宮田線	4.1	RC床版橋	?	点検			○						
3474	北九州	Ⅱ	上野道上BOX	主	中間宮田線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		
3475	北九州	Ⅰ	第三橋下り	主	中間宮田線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
3476	北九州	Ⅱ	山鹿BOX	一	水巻芦屋線	12.7	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○		
3477	北九州	Ⅰ	大君橋	一	水巻芦屋線	5.9	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○		
3478	北九州	Ⅱ	堀川橋	一	中間水巻線	4.3	RC床版橋	1932	補修			○				○◎	●	断面修復工
3479	北九州	Ⅱ	曲橋	一	中間水巻線	6.5	PCプレテン床版橋	?	点検			○				○		
3480	北九州	Ⅰ	岩瀬橋	一	中間水巻線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○						
3481	北九州	Ⅱ	大膳橋	一	中間水巻線	9.3	PCプレテン床版橋	2002	点検	○			○				○	
3482	北九州	Ⅱ	吉田橋	一	中間水巻線	5.6	RC床版橋	1970	点検			○				○		
3483	北九州	Ⅱ	新鯉口橋	一	中間水巻線	3.8	RC床版橋	1970	点検			○				○		
3484	北九州	Ⅰ	昭和橋	一	中間停車場線	5.1	RC床版橋	1970	点検	○						○		
3485	北九州	Ⅰ	浜口橋	一	浜口遠賀線	3.8	RC床版橋	1983	点検	○						○		
3486	北九州	Ⅱ	月野橋	一	浜口遠賀線	7.5	BOXカルバート(RC)	1966	点検	○						○		
3487	北九州	Ⅱ	堂塔寺橋	一	浜口遠賀線	2.4	RC床版橋	1983	点検		○				○			
3488	北九州	Ⅰ	末国橋	一	浜口遠賀線	4.3	RC床版橋	1983	点検	○						○		
3489	北九州	Ⅲ	住吉橋	一	浜口遠賀線	14.4	鋼桁	1971	補修	●	○						○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
3490	北九州	Ⅰ	西内橋	一	浜口遠賀線	3.0	BOXカルバート(PC)	1971	点検	○						○		
3491	北九州	Ⅰ	五反田橋	一	浜口遠賀線	5.2	BOXカルバート(PC)	1974	点検	○						○		
3492	北九州	Ⅰ	川の洲橋	一	浜口遠賀線	13.1	PCプレテン床版橋	1992	点検	○						○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(98/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3493	北九州	II	平田橋	—	浜口遠賀線	6.5	BOXカルバート(RC)	1984	点検			○			○		
3494	北九州	I	小崎橋	—	黒山広渡線	5.6	RC床版橋	1961	点検	○					○		
3495	北九州	I	蒔崎橋	—	黒山広渡線	2.1	BOXカルバート(RC)	1961	点検				○				
3496	北九州	II	前牟田橋	—	黒山広渡線	13.5	鋼桁	1970	点検			○			○		
3497	北九州	I	前牟田橋側道橋	—	黒山広渡線	13.5	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
3498	北九州	II	新前牟田橋	—	黒山広渡線	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
3499	北九州	I	糠塚BOX2	—	黒山広渡線	21.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
3500	北九州	I	坂下橋	—	黒山広渡線	6.3	PCプレテン床版橋	1975	点検	○					○		
3501	北九州	I	小溝橋	—	黒山広渡線	2.6	BOXカルバート(RC)	1973	点検	○					○		
3502	北九州	II	堺橋下り	—	黒山広渡線	7.0	RCT桁橋	1974	点検			○			○		
3503	北九州	III	堺橋上り	—	黒山広渡線	7.0	RC床版橋	1974	補修		◎	●	○				断面修復工
3504	北九州	II	堺橋側道橋	—	黒山広渡線	7.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
3505	北九州	II	内膳橋	—	黒山広渡線	6.3	PCプレテン床版橋	1975	点検	○					○		
3506	北九州	II	古作橋	—	黒山広渡線	3.6	BOXカルバート(RC)	1974	点検		○			○			
3507	北九州	II	水路橋	—	黒山広渡線	6.3	PCプレテン床版橋	1974	点検			○			○		
3508	北九州	II	高縄手橋	—	黒山広渡線	5.8	RC床版橋	1975	点検		○			○			
3509	北九州	II	無名橋(広渡BOX1)	—	黒山広渡線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3510	北九州	II	地藏下橋	—	黒山広渡線	6.9	BOXカルバート(RC)	1975	点検	○			○			○	
3511	北九州	II	柳田橋	—	黒山広渡線	7.0	PCプレテン床版橋	1979	点検	○			○			○	
3512	北九州	I	無名橋(糠塚BOX3)	—	黒山広渡線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
3513	北九州	II	柳田橋上り歩道部	—	黒山広渡線	9.5	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
3514	北九州	II	柳田橋下り歩道部	—	黒山広渡線	7.0	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
3515	北九州	III	新矢矧橋	—	岡垣宗像線	13.0	PCプレテン床版橋	1982	補修	◎	●	○					断面修復工
3516	北九州	II	四反田橋	—	岡垣宗像線	13.2	PCプレテン床版橋	2004	点検				○				
3517	北九州	I	内浦橋	—	原海老津線	4.3	BOXカルバート(PC)	1967	点検				○				
3518	北九州	III	芹田橋	—	原海老津線	2.3	RC床版橋	1967	補修	●	○					○	断面修復工、表面含浸工
3519	北九州	I	井桁橋	—	原海老津線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
3520	北九州	II	月田橋	—	原海老津線	3.5	RC床版橋+RCBOXカルバート	?	点検			○			○		
3521	北九州	II	三吉橋	—	原海老津線	3.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
3522	北九州	II	安丸BOX1	—	原海老津線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
3523	北九州	II	安丸BOX2	—	原海老津線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3524	北九州	I	安丸BOX3	—	原海老津線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
3525	北九州	II	地原橋	—	野間須恵線	6.8	RC床版橋	1971	点検					○			
3526	北九州	I	猿田橋	—	野間須恵線	5.1	RC床版橋+RCBOXカルバート	1972	点検	○					○		
3527	北九州	I	岩ヶ鼻橋	—	野間須恵線	14.0	PCプレテン床版橋	1972	点検	○					○		
3528	北九州	II	岩ヶ鼻橋側道橋	—	野間須恵線	12.6	PCプレテン床版橋	?	点検					○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(99/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3529	北九州	I	大山口橋	—	野間須恵線	8.7	RCT桁橋	1977	点検	○					○		
3530	北九州	II	小池橋	—	新延中間線	12.7	PCプレテン桁橋	1989	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
3531	北九州	II	垣生BOX3	—	新延中間線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3532	北九州	I	垣生BOX2	—	新延中間線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
3533	北九州	II	村界橋	—	岡垣遠賀線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3534	北九州	I	戸切橋	—	岡垣遠賀線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
3535	北九州	II	今古賀BOX2	—	岡垣遠賀線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
3536	北九州	III	新川橋	—	岡垣遠賀線	6.5	PCプレテン桁橋	?	補修	●	○					○	断面修復工
3537	北九州	III	島田川橋	—	岡垣遠賀線	11.2	RCT桁橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3538	北九州	II	村界橋上り歩道部	—	岡垣遠賀線	4.0	PCプレテン床版橋	?	点検	○			○			○	
3539	北九州	I	村界橋下り歩道部	—	岡垣遠賀線	4.0	鋼桁	?	点検			○					
3540	北九州	II	今古賀BOX1	—	岡垣遠賀線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
3541	北九州	II	新川橋上り歩道部	—	岡垣遠賀線	6.5	RC床版橋	?	点検		○			○			
3542	北九州	II	新川橋下り歩道部	—	岡垣遠賀線	6.5	RC床版橋	?	点検		○			○			
3543	北九州	II	広渡BOX2	—	岡垣遠賀線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3544	北九州	III	島田川橋上り歩道部	—	岡垣遠賀線	11.8	鋼桁	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工
3545	北九州	III	島田川橋下り歩道部	—	岡垣遠賀線	13.1	鋼桁	?	補修	◎	●	○					塗装塗替え工
3546	北九州	II	妙見橋	—	岡垣玄海線	5.1	RC床版橋	1985	点検			○			○		
3547	北九州	II	波津橋	—	岡垣玄海線	5.6	PCプレテン床版橋	1985	点検			○			○		
3548	北九州	II	前田橋	—	岡垣玄海線	5.0	RC床版橋	1982	点検			○			○		
3549	北九州	I	神屋敷橋	—	遠賀宗像自転車道	13.3	PCプレテン床版橋	1986	点検					○			
3550	北九州	II	島津橋	—	遠賀宗像自転車道	14.1	RC床版橋	1984	点検					○			
3551	北九州	I	3号橋	—	直方北九州自転車道線	5.3	RC床版橋	1984	点検					○			
3552	北九州	II	2号橋	—	直方北九州自転車道線	10.8	PCプレテン床版橋	1984	点検					○			
3553	北九州	I	1号橋	—	直方北九州自転車道線	11.1	RC床版橋	?	点検					○			
3554	北九州	I	4号橋	—	直方北九州自転車道線	5.3	PCプレテン床版橋	?	点検					○			
3555	北九州	II	古川橋	—	岡垣遠賀線	26.1	RCT桁橋	2008	点検			○			○		
3556	北九州	I	中間次郎橋	—	中間水巻線	2.9	RC床版橋	?	点検					○			
3557	北九州	I	中間太郎橋	—	中間水巻線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
3558	北九州	I	中間三丁目橋	主	小倉中間線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			
3559	北九州	II	鬼津橋	—	浜口遠賀線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3560	北九州	II	山鹿太郎橋	—	水巻芦屋線	5.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3561	北九州	III	井竜橋	—	浜口遠賀線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	●	○				断面修復工
3562	北九州	II	山田太郎橋	—	岡垣遠賀線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3563	北九州	I	海老津太郎橋	—	岡垣宗像線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
3564	宗像	II	須恵橋	主	宗像玄海線	15.2	RC橋+鋼橋	1933	補修		○◎	●	○				ひびわれ補修工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(100/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3565	宗像	Ⅲ	白水橋	主	福岡宗像玄海線	61.0	鋼橋	1970	補修	◎	●	○					断面修復工、塗装塗替え工	
3566	宗像	Ⅱ	旭橋	国	R495	44.4	PC橋	1991	点検	○					○			
3567	宗像	Ⅱ	牟田池橋	国	R495	35.7	PC橋	1969	点検			○			○			
3568	宗像	Ⅱ	牟田池側道橋	国	R495	35.7	PC橋	1989	点検	○			○			○		
3569	宗像	Ⅰ	皐月橋	国	R495	102.0	PC橋	2008	点検			○						
3570	宗像	Ⅱ	新舞鶴橋	主	直方宗像線	16.6	PC橋	1988	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工	
3571	宗像	Ⅱ	吉武橋	主	直方宗像線	18.6	PC橋	1985	点検					○				
3572	宗像	Ⅱ	大門橋	主	飯塚福岡線	38.0	PC橋	1986	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工	
3573	宗像	Ⅰ	四角橋	主	飯塚福岡線	32.9	PC橋	2010	点検					○				
3574	宗像	Ⅱ	四角側道橋	主	飯塚福岡線	31.8	PC橋	1998	点検			○			○			
3575	宗像	Ⅱ	泉橋	主	飯塚福岡線	16.0	PC橋	2001	点検		○			○				
3576	宗像	Ⅰ	東郷橋	主	宗像玄海線	47.6	PC橋	1978	点検	○					○			
3577	宗像	Ⅱ	丸二屋橋	主	宗像玄海線	22.0	RC橋	1966	点検	○			○			○		
3578	宗像	Ⅱ	亀石橋	主	宗像玄海線	29.0	PC橋	1991	点検			○			○			
3579	宗像	Ⅱ	多嘉橋	主	若宮玄海線	39.6	PC橋	1974	点検				○					
3580	宗像	Ⅱ	多嘉橋側道橋下り	主	若宮玄海線	43.0	PC橋	2000	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工	
3581	宗像	Ⅱ	釣川橋	主	若宮玄海線	30.5	PC橋	1974	点検				○					
3582	宗像	Ⅱ	釣川側道橋上り	主	若宮玄海線	33.9	PC橋	2001	点検			○						
3583	宗像	Ⅱ	釣川側道橋下り	主	若宮玄海線	33.9	PC橋	2001	点検			○						
3584	宗像	Ⅱ	横山橋	主	若宮玄海線	18.9	PC橋	1979	補修	○				○	◎	●	○	ひびわれ補修工
3585	宗像	Ⅱ	山附大橋	主	岡垣宮田線	21.2	PC橋	1987	点検				○					
3586	宗像	Ⅱ	久原橋	主	宗像篠栗線	24.4	PC橋	1989	点検			○			○			
3587	宗像	Ⅱ	山田川橋	主	福岡宗像玄海線	68.2	PC橋	1999	点検		○			○				
3588	宗像	Ⅱ	向手橋	主	福岡宗像玄海線	14.8	PC橋	1970	点検			○			○			
3589	宗像	Ⅱ	第2亀石自転車道橋	一	遠賀宗像自転車道	21.6	PC橋	1990	点検					○				
3590	宗像	Ⅱ	樽見橋	一	遠賀宗像自転車道	24.2	PC橋	1986	点検					○				
3591	宗像	Ⅱ	自転車道多礼橋	一	遠賀宗像自転車道	82.1	鋼橋	1988	点検					○				
3592	宗像	Ⅱ	土穴跨線橋	一	宗像若宮線	199.2	PC橋	1996	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工	
3593	宗像	Ⅰ	鍵橋	一	宗像若宮線	37.2	PC橋	1995	点検		○					○		
3594	宗像	Ⅱ	辻田橋	一	町川原赤間線	42.8	RC橋+PC橋	1967	点検					○				
3595	宗像	Ⅱ	辻田側道橋	一	町川原赤間線	41.0	PC橋	2013	点検	○					○			
3596	宗像	Ⅱ	畦町橋	一	町川原赤間線	18.7	PC橋	1983	点検					○				
3597	宗像	Ⅱ	新大穂橋	一	町川原赤間線	22.5	PC橋	1998	点検					○				
3598	宗像	Ⅱ	天田橋	一	町川原赤間線	17.3	PC橋	1995	点検			○						
3599	宗像	Ⅰ	赤馬橋	一	芹田石丸線	26.7	PC橋	1972	点検		○					○		
3600	宗像	Ⅲ	川端橋	一	玄海田島福岡線	57.2	RC橋+PC橋	1965	架換	×	×	×	○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(101/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3601	宗像	Ⅰ	川端側道橋	—	玄海田島福岡線	57.1	PC橋	1985	架換	×	×	×	○				
3602	宗像	Ⅱ	吉田橋	—	玄海田島福岡線	30.5	PC橋	1977	点検					○			
3603	宗像	Ⅱ	野添橋	—	曲須恵線	32.2	PC橋	2002	点検		○			○			
3604	宗像	Ⅲ	用山橋	—	勝浦宗像線	67.1	PC橋	1969	補修		◎	●	●	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工
3605	宗像	Ⅰ	田熊橋	—	勝浦宗像線	14.6	RC床版橋	1960	点検	○					○		
3606	宗像	Ⅱ	新田熊橋	—	勝浦宗像線	16.0	PC橋	1997	点検			○			○		
3607	宗像	Ⅱ	新池橋	—	勝浦宗像線	23.0	PC橋	1997	点検			○			○		
3608	宗像	Ⅲ	通堂高架橋	—	内殿手光線	154.9	PC橋	1985	補修	●	●	●	●	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工
3609	宗像	Ⅱ	岩崎橋	—	内殿手光線	23.3	PC橋	1980	点検				○				
3610	宗像	Ⅱ	米屋橋	—	内殿手光線	20.0	PC橋	1978	点検				○				
3611	宗像	Ⅲ	津屋崎橋	—	渡津屋崎線	90.2	PC橋	1978	補修	◎●	●	●	●	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
3612	宗像	Ⅱ	新天橋	—	渡津屋崎線	15.0	RC橋	1964	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3613	宗像	Ⅱ	漁火橋	—	大島循環線	57.0	PC橋	1999	点検			○			○		
3614	宗像	Ⅰ	多嘉橋側道橋上り	主	若宮玄海線	43.0	PC橋	2003	点検				○				
3615	宗像	Ⅰ	勝浦橋	国	R495	3.2	RC床版橋	1960	点検			○					
3616	宗像	Ⅱ	練原橋	国	R495	5.3	PCプレテン床版橋	1959	点検	○			○			○	
3617	宗像	Ⅱ	一号床版橋	国	R495	2.9	RC床版橋	1971	点検	○			○			○	
3618	宗像	Ⅲ	大道橋	主	飯塚福岡線	7.9	RCT桁橋	1984	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3619	宗像	Ⅱ	稲元橋	主	宗像玄海線	14.0	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
3620	宗像	Ⅱ	村山田橋	主	福岡宗像玄海線	10.5	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
3621	宗像	Ⅱ	根石橋	国	R495	9.1	PCプレテン床版橋	1972	点検	○			○			○	
3622	宗像	Ⅱ	金山橋	国	R495	12.0	PCプレテン床版橋	1972	点検	○			○			○	
3623	宗像	Ⅱ	石原橋	国	R495	7.0	RC床版橋	1972	点検	○			○			○	
3624	宗像	Ⅱ	釣山橋	国	R495	7.4	PCプレテン床版橋	1979	点検	○			○			○	
3625	宗像	Ⅱ	須多田橋	国	R495	5.4	PCプレテン床版橋	1978	点検	○			○			○	
3626	宗像	Ⅱ	新栄橋	国	R495	10.4	PCプレテン床版橋	1982	点検	○			○			○	
3627	宗像	Ⅱ	中川橋	国	R495	5.3	RC床版橋	1968	点検	○			○			○	
3628	宗像	Ⅲ	今川橋	国	R495	12.3	PCプレテン床版橋	1968	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
3629	宗像	Ⅱ	井尻橋	国	R495	2.9	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3630	宗像	Ⅱ	刈目橋	国	R495	7.5	RCT桁橋	1934	点検	○			○			○◎	
3631	宗像	Ⅱ	一ノ坪橋	国	R495	6.5	BOXカルバート(RC)	1973	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
3632	宗像	Ⅱ	第一五月橋	国	R495	3.5	BOXカルバート(RC)	1960	点検	○			○			○	
3633	宗像	Ⅱ	第二五月橋	国	R495	2.9	BOXカルバート(RC)	1960	点検			○			○		
3634	宗像	Ⅱ	古賀橋	国	R495	3.6	BOXカルバート(RC)	1976	点検			○			○		
3635	宗像	Ⅱ	五反田橋	国	R495	2.9	BOXカルバート(PC)	1980	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
3636	宗像	Ⅱ	奴山橋	国	R495	2.3	BOXカルバート(PC)	1970	点検			○			○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(102/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3637	宗像	Ⅱ	猿田橋	主	直方宗像線	3.8	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
3638	宗像	Ⅱ	高六橋	主	直方宗像線	14.1	PCプレテン床版橋	1988	点検	○			○			○	
3639	宗像	Ⅱ	石丸橋	主	直方宗像線	2.9	BOXカルバート(PC)	1966	点検	○					○		
3640	宗像	Ⅱ	新橋	主	飯塚福間線	4.7	RC床版橋	1954	点検	○			○			○◎	
3641	宗像	Ⅱ	陵巖寺橋	主	宗像玄海線	3.0	BOXカルバート(RC)	1953	補修			○		◎	○●		断面修復工
3642	宗像	Ⅱ	第二土穴橋	主	宗像玄海線	4.9	BOXカルバート(RC)	1953	点検	○			○			○◎	
3643	宗像	Ⅱ	三郎丸橋	主	宗像玄海線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
3644	宗像	Ⅱ	第一土穴橋	主	宗像玄海線	3.8	RC床版橋	1953	点検	○			○			○◎	
3645	宗像	Ⅱ	第三土穴橋	主	宗像玄海線	3.0	BOXカルバート(RC)	1953	点検			○			○	◎	
3646	宗像	Ⅰ	第二亀石橋	主	宗像玄海線	9.0	PCプレテン床版橋	1990	点検	○					○		
3647	宗像	Ⅲ	第一亀石橋	主	宗像玄海線	4.4	BOXカルバート(RC)	1968	補修		◎	●	○				断面修復工
3648	宗像	Ⅰ	福田橋	主	宗像玄海線	7.4	RCT桁橋	1939	点検	○					○		
3649	宗像	Ⅱ	第四土穴橋	主	宗像玄海線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3650	宗像	Ⅱ	第二深田橋	主	宗像玄海線	3.7	RC床版橋	1939	点検		○			○		◎	
3651	宗像	Ⅱ	山下橋	主	宗像玄海線	13.7	RC床版橋	1939	点検		○			○		◎	
3652	宗像	Ⅱ	福田側道橋	主	宗像玄海線	7.4	PCプレテン床版橋	1967	点検			○			○		
3653	宗像	Ⅰ	上新開橋	主	宗像玄海線	2.3	RC床版橋	1939	点検		○					○	
3654	宗像	Ⅱ	下新開橋	主	宗像玄海線	2.9	RC床版橋	1939	点検	○			○			○◎	
3655	宗像	Ⅲ	牟田尻橋	主	宗像玄海線	2.8	RC床版橋	1939	補修		◎	○●		○			断面修復工
3656	宗像	Ⅱ	朝野一号橋	主	若宮玄海線	5.5	RC床版橋	1979	点検	○			○			○	
3657	宗像	Ⅱ	第二昼掛谷橋	主	若宮玄海線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
3658	宗像	Ⅰ	朝町一号橋	主	若宮玄海線	2.5	BOXカルバート(RC)	1995	点検		○					○	
3659	宗像	Ⅱ	三郎丸橋	主	若宮玄海線	4.0	RC床版橋	1964	点検				○				
3660	宗像	Ⅱ	第一平等寺橋	主	若宮玄海線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
3661	宗像	Ⅰ	平等寺橋	主	若宮玄海線	2.0	RC床版橋	1970	点検	○					○		
3662	宗像	Ⅰ	山田橋	主	若宮玄海線	8.4	PCプレテン床版橋	1978	点検	○					○		
3663	宗像	Ⅱ	池田橋側道橋	主	若宮玄海線	12.1	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
3664	宗像	Ⅲ	池田橋	主	若宮玄海線	12.1	PCプレテン床版橋	1974	補修	○●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3665	宗像	Ⅰ	諸見川橋	主	若宮玄海線	9.0	PCプレテン床版橋	1985	点検	○					○		
3666	宗像	Ⅰ	瀬戸橋	主	若宮玄海線	2.9	RC床版橋	1970	点検	○					○		
3667	宗像	Ⅰ	石川橋	主	若宮玄海線	3.2	RC床版橋	?	点検	○					○		
3668	宗像	Ⅰ	山附ボックス	主	岡垣宮田線	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
3669	宗像	Ⅰ	新橋	主	宗像篠栗線	4.8	RC床版橋	1966	点検	○					○		
3670	宗像	Ⅰ	第二久原橋	主	宗像篠栗線	5.0	RC床版橋	1974	点検	○					○		
3671	宗像	Ⅰ	新町橋	主	宗像篠栗線	11.0	RC床版橋	1980	点検	○					○		
3672	宗像	Ⅰ	大穂橋	主	宗像篠栗線	11.0	RC床版橋	1980	点検	○					○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(103/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3673	宗像	I	第一野坂橋	主	宗像篠栗線	13.0	PCプレート床版橋	1980	点検	○					○		
3674	宗像	I	野坂橋	主	宗像篠栗線	2.6	BOXカルバート(PC)	2000	点検	○					○		
3675	宗像	I	寄角橋	主	宗像篠栗線	2.3	BOXカルバート(PC)	1979	点検		○					○	
3676	宗像	I	津丸橋	主	福岡宗像玄海線	4.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
3677	宗像	II	小竹一号橋	主	福岡宗像玄海線	3.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
3678	宗像	II	第二村山田橋	主	福岡宗像玄海線	2.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
3679	宗像	I	村山田側道橋	主	福岡宗像玄海線	10.5	PCプレート床版橋	?	点検	○					○		
3680	宗像	I	田熊橋2	主	福岡宗像玄海線	2.1	RC床版橋	1918	点検				○				
3681	宗像	I	西祇園町橋	主	福岡宗像玄海線	3.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
3682	宗像	II	祇園橋	主	福岡宗像玄海線	2.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
3683	宗像	II	鴨緑橋	主	福岡宗像玄海線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3684	宗像	II	第二東郷橋	主	福岡宗像玄海線	2.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
3685	宗像	II	第一東郷橋	主	福岡宗像玄海線	6.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
3686	宗像	II	高田橋	主	福岡宗像玄海線	3.0	RC床版橋	1955	点検			○			○	◎	
3687	宗像	II	大王寺橋	主	福岡宗像玄海線	3.1	RC床版橋	1960	点検	○			○			○	
3688	宗像	I	第一池浦橋	主	福岡宗像玄海線	3.0	BOXカルバート(RC)	2005	点検	○					○		
3689	宗像	II	久末橋	一	内殿手光線	12.5	PCプレート床版橋	1976	点検			○					
3690	宗像	I	村中橋	一	内殿手光線	2.4	BOXカルバート(PC)	1962	点検	○					○		
3691	宗像	II	津丸橋	一	内殿手光線	6.0	RCT桁橋	1960	点検	○					○		
3692	宗像	II	朝町橋	一	宗像若宮線	6.5	RCT桁橋	1965	点検	○					○		
3693	宗像	I	第二朝町橋	一	宗像若宮線	3.5	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○					○	
3694	宗像	I	第三朝町橋	一	宗像若宮線	3.5	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○					○	
3695	宗像	I	第四朝町橋	一	宗像若宮線	3.5	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○					○	
3696	宗像	I	田久一号橋	一	宗像若宮線	3.9	BOXカルバート(PC)	1996	点検	○					○		
3697	宗像	II	宮田橋	一	宗像若宮線	13.8	PCプレート床版橋	1998	点検	○					○		
3698	宗像	I	原口橋	一	芹田石丸線	2.4	RC床版橋	1927	点検		○					○	
3699	宗像	II	富地原橋	一	芹田石丸線	3.8	RC床版橋	1971	点検	○					○		
3700	宗像	II	富地原一号橋	一	芹田石丸線	2.0	RC床版橋	1971	点検	○					○		
3701	宗像	I	第二宮田橋	一	町川原赤間線	11.6	PCプレート床版橋	1998	点検				○				
3702	宗像	II	内殿橋	一	町川原赤間線	6.0	RC床版橋	1976	点検		○					○	
3703	宗像	I	原町橋	一	町川原赤間線	2.6	RC床版橋	1960	点検		○					○	
3704	宗像	II	第二徳重橋	一	町川原赤間線	8.0	BOXカルバート(RC)	1959	点検				○				
3705	宗像	II	上八橋	一	玄海田島福岡線	2.4	BOXカルバート(PC)	1964	点検			○			○		
3706	宗像	I	門前川橋	一	玄海田島福岡線	5.3	PCプレート床版橋	1964	点検		○					○	
3707	宗像	I	高向橋	一	玄海田島福岡線	8.7	PCプレート床版橋	1979	点検		○					○	
3708	宗像	II	第二吉田橋	一	玄海田島福岡線	8.7	BOXカルバート(RC)	1965	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(104/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3709	宗像	I	縄手下橋	—	玄海田島福間線	4.1	BOXカルバート(RC)	1965	点検		○					○	
3710	宗像	II	大谷橋	—	玄海田島福間線	3.4	BOXカルバート(PC)	1965	点検		○					○	
3711	宗像	II	新東橋	—	玄海田島福間線	8.4	PCブレン床版橋	1981	点検				○				
3712	宗像	II	第一宿谷橋	—	玄海田島福間線	5.2	RC床版橋	1964	点検		○			○			
3713	宗像	II	第二宿谷橋	—	玄海田島福間線	4.8	RC床版橋	1965	点検		○			○			
3714	宗像	I	第二奴山口橋	—	玄海田島福間線	2.1	RC床版橋	1964	点検		○					○	
3715	宗像	III	奴山口橋	—	玄海田島福間線	9.5	RC床版橋	1964	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
3716	宗像	II	塩浜橋	—	玄海田島福間線	12.0	PCブレン床版橋	1972	点検		○					○	
3717	宗像	II	第二塩浜橋	—	玄海田島福間線	11.0	PCブレン床版橋	1986	点検		○					○	
3718	宗像	III	前田橋	—	玄海田島福間線	3.3	RC床版橋	1932	補修		○		◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
3719	宗像	II	四辻橋	—	玄海田島福間線	3.7	RC床版橋	1930	点検		○					○	
3720	宗像	II	宮地橋	—	玄海田島福間線	5.0	RC床版橋	1930	点検		○					○	
3721	宗像	II	新川橋	—	玄海田島福間線	6.6	BOXカルバート(RC)	1985	点検		○					○	
3722	宗像	II	無名橋9	—	玄海田島福間線	2.0	RC床版橋	1960	点検				○				
3723	宗像	I	無名橋11	—	玄海田島福間線	2.7	RC床版橋	1960	点検		○					○	
3724	宗像	II	無名橋14	—	玄海田島福間線	2.6	RC床版橋	1960	点検		○					○	
3725	宗像	II	第二奴山橋	—	勝浦宗像線	2.2	RC床版橋	1959	点検			○			○		
3726	宗像	I	開橋	—	勝浦宗像線	3.3	RC床版橋	1964	点検		○					○	
3727	宗像	I	前田橋	—	勝浦宗像線	3.6	BOXカルバート(PC)	1960	点検				○				
3728	宗像	II	迎橋	—	勝浦宗像線	4.4	RC床版橋	1960	点検				○				
3729	宗像	II	無名橋16	—	勝浦宗像線	4.0	RC床版橋	1960	点検			○				○	
3730	宗像	I	無名橋17	—	勝浦宗像線	2.3	RC床版橋	1960	点検		○					○	
3731	宗像	II	豊岡橋	—	豊岡泊線	2.6	RC床版橋	1968	点検		○			○			
3732	宗像	II	水上橋	—	野間須恵線	11.2	PCブレン床版橋	1994	点検		○			○			
3733	宗像	II	長縄手橋	—	野間須恵線	13.0	RC床版橋	1963	点検				○				
3734	宗像	II	畑橋	—	野間須恵線	5.9	RC床版橋	1975	点検		○			○			
3735	宗像	II	第二須恵橋	—	野間須恵線	7.1	RC床版橋	1971	点検		○			○			
3736	宗像	II	第一鐘崎橋	—	岡垣玄海線	4.0	RC床版橋	1932	補修		○			○	◎	●	断面修復工
3737	宗像	I	葛原橋	—	岡垣玄海線	2.6	RC床版橋	1962	点検	○						○	
3738	宗像	I	岬橋	—	岡垣玄海線	3.2	RC床版橋	1964	点検	○						○	
3739	宗像	II	上八橋	—	岡垣玄海線	8.6	鋼桁	1964	点検			○				○	
3740	宗像	II	葉師橋	—	岡垣玄海線	6.5	RCT桁橋	1961	点検		○					○	
3741	宗像	II	浜山橋	—	岡垣玄海線	2.7	RC床版橋	1955	点検		○			○		◎	
3742	宗像	II	第二江口橋	—	岡垣玄海線	2.0	RC床版橋	1960	点検		○			○			
3743	宗像	I	草崎橋	—	岡垣玄海線	4.9	BOXカルバート(PC)	1982	点検				○				
3744	宗像	II	無名橋8	—	岡垣玄海線	2.4	BOXカルバート(RC)	1960	点検		○			○			

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(105/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3745	宗像	II	第三稻元橋	—	曲須恵線	9.6	PCプレテン床版橋	1968	点検				○					
3746	宗像	I	吉原橋	—	畦町村山田線	3.0	BOXカルバート(PC)	1975	点検				○					
3747	宗像	II	八並ボックス	—	畦町村山田線	3.5	BOXカルバート(PC)	1960	点検		○			○				
3748	宗像	II	手光橋	—	宮司手光線	4.6	RC床版橋	1991	点検				○					
3749	宗像	III	上西郷橋	—	薦野福間線	8.6	RCT桁橋	1961	補修	◎	●	○						断面修復工
3750	宗像	II	日蒔橋	—	薦野福間線	19.0	PCプレテン床版橋	2012	点検					○				
3751	宗像	III	第一水飲橋	—	大島循環線	4.5	RC床版橋	1971	補修		◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3752	宗像	III	第二水飲橋	—	大島循環線	3.6	RC床版橋	1962	補修		◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3753	宗像	II	岩瀬橋	—	大島循環線	7.3	RC床版橋	1990	点検			○				○		
3754	宗像	II	下津和瀬橋	—	大島循環線	6.7	RC床版橋	1970	点検			○				○		
3755	宗像	II	薬師一号橋	—	遠賀宗像自転車道	9.0	PCプレテン床版橋	1989	点検		○						○	
3756	宗像	I	無名橋12	—	玄海田島福間線	2.0	RC床版橋	1960	点検		○						○	
3757	宗像	I	東郷村跨線橋	主	宗像篠栗線	293.0	PC橋	2013	点検		○						○	
3758	宗像	II	西郷新橋	—	薦野福間線	41.4	PCプレテン床版橋	2010	点検					○				
3759	宗像	I	上八橋(拡幅部)	—	岡垣玄海線	11.3	鋼H桁	2014	点検		○						○	
3760	宗像	II	第二五本松橋	—	岡垣玄海線	4.1	RC床版橋	1954	点検		○			○			◎	
3761	宗像	II	第一五本松橋	—	岡垣玄海線	2.6	RC床版橋	1954	点検				○					
3762	宗像	II	神の橋	—	岡垣玄海線	5.6	RC床版橋	1987	点検				○					
3763	宗像	II	通り堂ボックス	—	内殿手光線	4.0	BOXカルバート(RC)	1987	補修		○			○◎	●	○		ひびわれ補修工
3764	宗像	I	第二池浦橋	主	福岡宗像玄海線	4.4	RC床版橋	1959	点検		○						○	
3765	田川	II	五反田跨線橋	国	R322	19.8	鋼橋	1965	補修		○			○◎	●	○		断面修復工
3766	田川	II	桜橋	国	R322	38.6	鋼橋	1932	補修		○			○◎	●	●		断面修復工
3767	田川	II	赤池橋	主	北九州小竹線	227.0	PC橋	1963	点検		○						○	
3768	田川	I	修理田橋	—	赤池糸田線	20.3	RC橋	2017	点検					○				
3769	田川	III	新田尻橋	—	猪国豊前樹田停車場線	15.5	鋼橋	1963	補修	◎	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
3770	田川	II	井堀橋	国	R322	16.8	RC橋+PC橋	1934	架換	×	○						○	
3771	田川	I	金辺橋	国	R322	32.7	RC橋+PC橋	1936	点検	○							○	
3772	田川	III	糰橋	主	田川直方線	107.6	RC橋	1961	補修	●	◎●	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
3773	田川	II	真崎大橋	主	田川桑野線	36.7	鋼橋	1974	点検	○							○	
3774	田川	III	新中村橋	主	添田赤池線	37.9	RC橋	1965	補修	◎		●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3775	田川	II	月廻輪橋	—	香春糸田線	55.3	PC橋	1973	点検	○							○	
3776	田川	II	新今川橋	—	英彦山香春線	72.2	PC橋	1983	補修	●	○						○	ひびわれ補修工、断面修復工
3777	田川	II	金田橋	—	金田糸田田川線	18.3	PC橋	1961	補修					◎	○●			断面修復工
3778	田川	III	岩鼻橋	国	R322BP	61.1	PC橋	1985	補修	◎	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3779	田川	II	新庄橋	国	R322	24.1	RC橋	1955	点検		○			○			◎	
3780	田川	II	田原第2橋	国	R322BP	19.7	PC橋	1985	点検		○			○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(106/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3781	田川	Ⅱ	七ツ枝橋	主	田川直方線	33.3	RC橋	1974	点検		○			○			
3782	田川	Ⅱ	山ノ神橋	一	鶴三緒田川線	60.8	PC橋	1993	点検	○						○	
3783	田川	Ⅱ	中元寺橋	一	猪国豊前樹田停車場線	15.6	RC橋	1970	点検	○						○	
3784	田川	Ⅲ	経塚橋側道橋	一	金田夏吉伊田線	70.2	鋼橋	1978	補修		◎	●	○				塗装塗替え工
3785	田川	Ⅰ	法光寺橋	主	八女香春線	41.6	RC橋	1933	点検			○					
3786	田川	Ⅲ	田原橋	主	田川桑野線	25.5	鋼橋	1972	架換	×	×	×	×	○			
3787	田川	Ⅱ	神崎大橋	一	赤池糸田線	23.9	PC橋	2009	点検			○					
3788	田川	Ⅱ	伊田大橋	国	R322	70.1	RC橋	1934	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3789	田川	Ⅱ	岩ヶ本橋	国	R322BP	40.3	PC橋	1982	点検		○			○			
3790	田川	Ⅰ	鎮西橋	国	R322BP	111.0	PC橋	1996	点検		○					○	
3791	田川	Ⅱ	第一桑原橋	国	R322BP	51.0	PC橋	1997	補修		○			○	◎	●	断面修復工
3792	田川	Ⅲ	第二桑原橋	国	R322BP	53.0	PC橋	1998	補修	●	●	○					断面修復工
3793	田川	Ⅲ	仲村橋	国	R322BP	18.0	PC橋	1995	補修	◎●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
3794	田川	Ⅲ	観音口橋	国	R322BP	19.6	PC橋	1994	補修	○◎●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3795	田川	Ⅲ	新御祓橋	国	R322	22.0	RC橋	1934	補修	○◎●	●	◎	○●				ひびわれ補修工、断面修復工
3796	田川	Ⅱ	新御祓橋側道橋	国	R322	22.8	PC橋	1983	点検	○			○			○	
3797	田川	Ⅰ	鷹羽橋	国	R322	45.1	鋼橋	1935	点検	○					○		
3798	田川	Ⅰ	鷹羽橋側道橋	国	R322	44.9	鋼橋	1972	点検	○					○		
3799	田川	Ⅱ	三ヶ瀬橋	国	R322	36.2	RC橋	1937	点検	○			○			○◎	
3800	田川	Ⅱ	田原第3橋	国	R322BP	19.7	PC橋	1986	点検		○			○			
3801	田川	Ⅰ	田原第1橋	国	R322BP	19.7	PC橋	1985	点検			○					
3802	田川	Ⅱ	清瀬橋	国	R322	44.1	RC橋	1971	点検	○						○	
3803	田川	Ⅱ	彦山橋	国	R500	28.0	PC橋	1973	点検	○			○			○	
3804	田川	Ⅱ	鍛鍊大橋	国	R500	18.4	PC橋	1975	点検			○				○	
3805	田川	Ⅱ	行者杉橋	国	R500	35.3	PC橋	1980	点検			○				○	
3806	田川	Ⅲ	八坂橋	国	R500	40.7	PC橋	1982	補修	●		○◎	●				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3807	田川	Ⅱ	長谷山橋	国	R500	43.1	PC橋	1989	点検	○			○			○	
3808	田川	Ⅰ	落水橋	国	R500	21.8	PC橋	1991	点検		○					○	
3809	田川	Ⅱ	華の谷大橋	国	R500	168.3	PC橋	1992	点検		○			○			
3810	田川	Ⅱ	新長谷橋	国	R500	30.0	PC橋	1985	点検			○				○	
3811	田川	Ⅲ	赤松ヶ谷橋	国	R500	15.0	PC橋	1983	補修	○◎		●	○				断面修復工
3812	田川	Ⅲ	広畑橋	国	R500	19.7	PC橋	1982	補修		◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
3813	田川	Ⅲ	人見橋	主	田川直方線	128.5	RC橋	1940	架換	×	×	×	×	×	×	×	
3814	田川	Ⅱ	棚木橋	主	田川直方線	15.5	PC橋	1981	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
3815	田川	Ⅲ	吉田橋	主	田川直方線	69.5	PC橋	1976	補修	◎	●	◎	○●				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3816	田川	Ⅱ	島廻橋	主	田川直方線	16.5	PC橋	1975	点検	○			○			○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(107/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3817	田川	Ⅲ	睦橋	主	田川直方線	15.0	PC橋	1986	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3818	田川	Ⅱ	徳市橋	主	田川直方線	18.2	PC橋	1984	点検		○			○			
3819	田川	Ⅱ	高木橋	主	八女香春線	28.1	RC橋	1936	点検			○			○	◎	
3820	田川	Ⅰ	屋形原橋	主	八女香春線	17.7	PC橋	2004	点検			○					
3821	田川	Ⅱ	御祓橋	主	八女香春線	32.5	PC橋	1965	点検	○			○			○	
3822	田川	Ⅱ	長谷橋	主	八女香春線	19.0	PC橋	1978	点検		○			○			
3823	田川	Ⅱ	福智橋	主	北九州小竹線	21.8	PC橋	1973	点検			○					
3824	田川	Ⅲ	赤池跨線橋	主	北九州小竹線	18.7	PC橋	1971	補修	●	●	○					断面修復工
3825	田川	Ⅲ	中鶴橋	主	添田小石原線	53.3	PC橋	1979	補修	◎			○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3826	田川	Ⅰ	広渡橋	主	添田小石原線	22.6	RC橋+PC橋	1935	点検			○					
3827	田川	Ⅱ	中元寺2号橋	主	添田小石原線	16.6	RC橋+PC橋	1973	点検		○			○			
3828	田川	Ⅰ	小網立橋	主	添田小石原線	20.0	PC橋	2004	点検			○					
3829	田川	Ⅱ	米田大橋	主	添田赤池線	20.0	RC橋	1961	点検		○			○			
3830	田川	Ⅱ	鷹峰大橋	主	添田赤池線	40.0	PC橋	1955	補修		○			○◎	●	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3831	田川	Ⅱ	東橋	主	添田赤池線	56.7	PC橋	1991	点検		○			○			
3832	田川	Ⅱ	佐屋の橋	主	添田赤池線	38.0	PC橋	1998	点検			○			○		
3833	田川	Ⅲ	大浦橋	主	添田赤池線	222.9	PC橋	1985	補修		◎	●	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
3834	田川	Ⅰ	春日橋	主	添田赤池線	53.0	PC橋	1998	点検			○					
3835	田川	Ⅱ	新橋	—	田川犀川線	74.0	RC橋+PC橋	1969	点検		○					○	
3836	田川	Ⅱ	皆添橋	—	香春糸田線	66.1	PC橋	1990	点検		○					○	
3837	田川	Ⅱ	堂ヶ籠橋	—	香春糸田線	19.3	PC橋	1974	点検		○			○			
3838	田川	Ⅱ	新下香春橋	—	香春糸田線	47.3	PC橋	1988	点検					○			
3839	田川	Ⅱ	宝見橋	—	方城金田線	140.0	PC橋	1978	点検			○			○		
3840	田川	Ⅲ	神田橋	—	英彦山香春線	17.5	RC橋	1999	架換	×	×	×	○				
3841	田川	Ⅱ	丸渕橋	—	英彦山香春線	22.1	PC橋	1970	点検			○			○		
3842	田川	Ⅱ	瓜生橋	—	英彦山香春線	22.0	PC橋	1966	点検			○			○		
3843	田川	Ⅰ	鞠元橋	—	英彦山香春線	21.9	PC橋	1975	点検		○					○	
3844	田川	Ⅰ	御殿橋	—	英彦山香春線	36.8	PC橋	1981	点検		○					○	
3845	田川	Ⅲ	常福橋	—	夏吉直方線	14.5	RC橋	1934	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
3846	田川	Ⅱ	金田橋側道橋	—	金田糸田田川線	25.0	PC橋	1979	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
3847	田川	Ⅱ	柿原橋	—	川崎大行事線	97.0	PC橋	1969	点検			○			○		
3848	田川	Ⅲ	塩尻橋	—	川崎猪国線	42.3	RC橋+PC橋	1971	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、塗装塗替え工
3849	田川	Ⅰ	塩尻橋側道橋	—	川崎猪国線	44.4	PC橋	2003	点検					○			
3850	田川	Ⅱ	小柳橋	—	川崎猪国線	17.6	PC橋	1983	点検		○					○	
3851	田川	Ⅱ	高巢橋	—	採銅所停車場線	20.0	鋼橋	1970	点検			○					
3852	田川	Ⅱ	英彦橋	—	英彦山添田線	15.0	PC橋	1979	点検			○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(108/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
3853	田川	Ⅱ	山口橋	—	英彦山添田線	16.4	PC橋	1978	点検			○						
3854	田川	Ⅱ	下畑橋	—	英彦山添田線	15.2	PC橋	1991	点検			○				○		
3855	田川	Ⅱ	不動橋	—	中元寺庄線	32.2	PC橋	1969	点検				○					
3856	田川	Ⅱ	福田橋	—	庄伊田線	21.9	PC橋	1969	点検				○					
3857	田川	Ⅱ	小出橋	—	金田夏吉伊田線	15.8	PC橋	2001	点検	○			○				○	
3858	田川	Ⅰ	夏吉橋	—	金田夏吉伊田線	55.8	PC橋	1982	点検	○						○		
3859	田川	Ⅱ	経塚橋	—	金田夏吉伊田線	70.8	PC橋	1967	点検				○			○		
3860	田川	Ⅱ	新伊方橋	—	金田夏吉伊田線	35.3	PC橋	1975	点検				○					
3861	田川	Ⅱ	新伊方橋側道橋	—	金田夏吉伊田線	35.3	PC橋	1995	点検				○					
3862	田川	Ⅲ	高住2号橋	—	川宮伊田線	15.0	RC橋	1966	補修	◎	○				●	○	ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工	
3863	田川	Ⅱ	またい大橋	—	金田夏吉伊田線	104.0	PC橋	1990	点検				○					
3864	田川	Ⅲ	横川橋	国	R322	6.3	RCT桁橋	?	補修	○◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工	
3865	田川	Ⅱ	栄橋	国	R322	5.9	RC床版橋	?	補修	○			○			◎	○●	断面修復工
3866	田川	Ⅱ	歳立橋	国	R322	4.1	RC床版橋	1960	点検				○			○		
3867	田川	Ⅱ	御幸橋	主	行橋添田線	7.5	PCプレテンI桁橋	1969	点検			○			○			
3868	田川	Ⅱ	新大手橋	主	八女香春線	5.9	RCT桁橋	?	点検			○			○			
3869	田川	Ⅲ	畑川橋	主	八女香春線	12.8	RCT桁橋	?	補修	○◎	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工	
3870	田川	Ⅱ	吉木橋	主	八女香春線	11.4	RCT桁橋	1960	点検				○			○		
3871	田川	Ⅱ	西新工場橋	主	八女香春線	5.1	RC床版橋	?	点検				○			○		
3872	田川	Ⅰ	盲谷橋	主	八女香春線	8.2	RCT桁橋	1935	点検	○						○		
3873	田川	Ⅲ	鶯橋	主	北九州小竹線	2.4	RC床版橋	1954	補修	○◎	●	○					断面修復工	
3874	田川	Ⅱ	日焼橋	主	田川桑野線	2.7	RC床版橋	1951	点検	○						○		
3875	田川	Ⅱ	炭坑前橋	主	田川桑野線	2.6	RC床版橋	1935	点検	○						○		
3876	田川	Ⅰ	新真崎橋	主	田川桑野線	28.4	PCホーステン床板橋	2014	点検			○					○	
3877	田川	Ⅲ	角堂橋側道橋	主	添田赤池線	11.0	鋼H桁	1940	補修	◎	●	●	○				断面修復工、塗装塗替え工	
3878	田川	Ⅰ	一丁田橋	主	添田赤池線	3.1	BOXカルハート(RC)	2013	点検	○						○		
3879	田川	Ⅲ	鹿馬橋	主	添田赤池線	12.1	RCT桁橋	1941	補修	◎	●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工	
3880	田川	Ⅰ	溝川橋	主	添田赤池線	3.1	RC床版橋	1948	点検			○					○	
3881	田川	Ⅱ	宮の前橋	主	添田赤池線	6.5	RC床版橋	1965	点検				○			○		
3882	田川	Ⅰ	新広川橋	主	添田赤池線	5.9	RC床版橋	1962	点検	○						○		
3883	田川	Ⅱ	田ノ口橋	主	添田赤池線	12.2	PCプレテン床版橋	1983	補修				○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工	
3884	田川	Ⅲ	殿町橋	国	R322	2.5	桁橋	?	補修	○◎	●	○					断面修復工	
3885	田川	Ⅱ	第1号橋	国	R322	2.1	RC床版橋	?	点検	○			○				○	
3886	田川	Ⅲ	中津原橋	国	R322	8.0	RCT桁橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工	
3887	田川	Ⅱ	口ヶ坪橋	国	R322	13.4	PCプレテン床版橋	1983	点検	○			○				○	
3888	田川	Ⅱ	黒斗橋	国	R322	4.6	RC床版橋	?	点検	○			○				○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(109/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3889	田川	Ⅱ	浦谷橋	国	R322	3.8	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3890	田川	Ⅱ	杉谷橋	国	R322	4.6	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3891	田川	Ⅱ	学校前橋	国	R322	6.7	PCプレテン1桁橋	1984	点検			○			○		
3892	田川	Ⅱ	高野の2橋	国	R322	2.0	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3893	田川	Ⅱ	新町橋	国	R322	5.3	RC床版橋	1958	点検		○			○			
3894	田川	Ⅲ	谷口橋	国	R322	10.8	RCT桁橋	1966	補修	○◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3895	田川	Ⅱ	ラーメン橋	国	R322	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3896	田川	Ⅱ	須川橋	国	R322	2.6	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3897	田川	Ⅱ	ユキノ1号橋	国	R322	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3898	田川	Ⅲ	瀬戸橋	国	R322	2.2	RCT桁橋	?	補修	○◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3899	田川	Ⅱ	寿橋	国	R322	3.7	BOXカルバート(RC)	1965	点検		○			○			
3900	田川	Ⅱ	第2号橋	国	R322	3.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
3901	田川	Ⅰ	川端の1橋	国	R322	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
3902	田川	Ⅱ	南田1号橋	国	R322	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
3903	田川	Ⅰ	西谷1号橋	国	R500	2.9	RC床版橋	1938	点検			○					
3904	田川	Ⅲ	西谷3号橋	国	R500	2.4	RC床版橋	1950	補修	◎	●	○					断面修復工
3905	田川	Ⅱ	西谷2号橋	国	R500	2.7	RC床版橋	1962	点検	○			○			○	
3906	田川	Ⅰ	旭橋	国	R500	3.8	RC床版橋	1961	点検			○					
3907	田川	Ⅰ	内ヶ瀬2号橋	国	R500	2.5	RC床版橋	1963	点検			○					
3908	田川	Ⅱ	滝田橋	国	R500	7.4	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
3909	田川	Ⅰ	山作谷橋	国	R500	6.9	RC床版橋	1972	点検			○					
3910	田川	Ⅰ	内野橋	国	R500	4.9	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
3911	田川	Ⅲ	西谷橋	国	R500	3.1	RC床版橋	?	補修	◎				○●		○	断面修復工
3912	田川	Ⅱ	西谷4号橋	国	R500	4.3	RC床版橋	1965	点検		○			○			
3913	田川	Ⅱ	坂本橋	国	R500	3.7	RC床版橋	1933	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
3914	田川	Ⅱ	崩岩橋	国	R500	6.1	RC床版橋	1958	点検			○			○		
3915	田川	Ⅱ	英彦山1号橋	国	R500	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3916	田川	Ⅱ	下出橋	主	田川直方線	8.8	BOXカルバート(PC)	1977	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
3917	田川	Ⅱ	赤池3号橋	主	田川直方線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
3918	田川	Ⅱ	しもで橋	主	田川直方線	7.8	PCプレテン1桁橋	?	点検	○			○			○	
3919	田川	Ⅱ	春田1号橋	主	田川直方線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
3920	田川	Ⅱ	春田2号橋	主	田川直方線	4.8	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
3921	田川	Ⅱ	馬場新橋	主	田川直方線	11.3	PCプレテン床版橋	1972	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3922	田川	Ⅱ	赤池1号橋	主	田川直方線	2.6	RC床版橋	?	点検		○			○			
3923	田川	Ⅱ	赤池2号橋	主	田川直方線	4.1	RC床版橋	1965	点検		○			○			
3924	田川	Ⅱ	夏吉1号橋	主	田川直方線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(110/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3925	田川	Ⅱ	大谷1号橋	主	田川直方線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
3926	田川	Ⅱ	野添1号橋	主	田川直方線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3927	田川	Ⅱ	野口橋	主	田川直方線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
3928	田川	Ⅲ	畑橋	主	行橋添田線	6.8	RCT桁橋	1931	補修	◎	●	○					断面修復工
3929	田川	Ⅱ	灰坂跨線橋	主	行橋添田線	11.5	PCプレテン床版橋	1976	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
3930	田川	Ⅱ	成光橋	主	行橋添田線	3.2	RC床版橋	1963	点検		○			○			
3931	田川	Ⅱ	大谷橋	主	行橋添田線	5.2	RC床版橋	1957	点検		○			○		◎	
3932	田川	Ⅱ	下町橋	主	行橋添田線	6.8	RC床版橋	1972	点検		○			○			
3933	田川	Ⅱ	石坂新橋	主	行橋添田線	9.3	RCT桁橋	?	点検		○			○			
3934	田川	Ⅱ	跨道橋	主	八女香春線	9.4	BOXカルバート(RC)	1938	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
3935	田川	Ⅲ	落合3号橋	主	八女香春線	9.0	RCT桁橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
3936	田川	Ⅱ	二又橋	主	八女香春線	11.4	RCT桁橋	1937	点検	○			○			○◎	
3937	田川	Ⅱ	落合1号橋	主	八女香春線	8.4	RCT桁橋	1961	点検	○			○			○	
3938	田川	Ⅲ	上今任1号橋	主	八女香春線	2.1	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3939	田川	Ⅱ	柳原1号橋	主	八女香春線	5.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
3940	田川	Ⅱ	鼻工場橋	主	八女香春線	4.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
3941	田川	Ⅰ	鼻切橋	主	八女香春線	4.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
3942	田川	Ⅱ	堂の前橋	主	八女香春線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
3943	田川	Ⅱ	城山橋	主	北九州小竹線	10.0	PCプレテン床版橋	1979	点検			○					
3944	田川	Ⅱ	高鶴橋	主	北九州小竹線	2.6	RC床版橋	1954	点検			○					
3945	田川	Ⅱ	赤池1号橋	主	北九州小竹線	4.6	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3946	田川	Ⅱ	小路ボックスカルバート	主	北九州小竹線	10.4	BOXカルバート(PC)	1998	点検			○					
3947	田川	Ⅱ	東山1号橋	主	苅田採銅所線	4.7	RC床版橋	1932	点検				○				
3948	田川	Ⅰ	滝の下橋	主	田川桑野線	2.6	RC床版橋	1966	点検			○					
3949	田川	Ⅱ	石場橋	主	田川桑野線	11.5	PCプレテンI桁橋	1971	点検		○					○	
3950	田川	Ⅰ	平原橋	主	田川桑野線	6.2	PCプレテンI桁橋	1967	点検			○					
3951	田川	Ⅱ	不動橋	主	田川桑野線	10.4	RC床版橋	1971	点検	○			○			○	
3952	田川	Ⅱ	芳ヶ谷橋	主	田川桑野線	11.5	PCプレテンI桁橋	1986	点検		○					○	
3953	田川	Ⅰ	安真木1号橋	主	田川桑野線	5.7	RC床版橋	?	点検		○					○	
3954	田川	Ⅲ	荒平1号橋	主	田川桑野線	4.2	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
3955	田川	Ⅰ	筒丸橋	主	田川桑野線	10.2	PCプレテン床版橋	2004	点検			○					
3956	田川	Ⅰ	小峠橋	主	田川桑野線	8.0	PCプレテン床版橋	2005	点検			○					
3957	田川	Ⅲ	大焼橋	主	添田小石原線	7.1	RCT桁橋	1952	補修			◎	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工
3958	田川	Ⅲ	中元寺1号橋	主	添田小石原線	4.7	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工
3959	田川	Ⅱ	陣屋橋	主	添田小石原線	4.0	RC床版橋	1972	点検			○					
3960	田川	Ⅱ	伊勢橋	主	添田小石原線	8.7	RCアーチ	1954	点検	○			○			○◎	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(111/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3961	田川	II	富山1号橋	主	添田赤池線	2.8	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
3962	田川	II	浦川橋	主	添田赤池線	11.5	PCプレテン桁橋	1982	点検	○			○				○
3963	田川	I	池尻1号橋	主	添田赤池線	3.1	RC床版橋	1986	点検			○					
3964	田川	II	三ヶ瀬1号橋	主	添田赤池線	3.0	RC床版橋	1964	点検	○			○				○
3965	田川	II	角堂橋	主	添田赤池線	8.1	RCT桁橋	1940	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
3966	田川	II	迫出橋	一	田川犀川線	9.8	PCプレテン床版橋	1998	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
3967	田川	II	伊田2号橋	一	田川犀川線	2.7	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○
3968	田川	II	伊田3号橋	一	田川犀川線	8.0	RC床版橋	?	点検	○						○	
3969	田川	II	宮の前橋	一	香春糸田線	2.4	RC床版橋	1936	点検		○						○
3970	田川	III	町八橋	一	香春糸田線	2.8	BOXカルバート(PC)	?	補修	○◎	●	○					断面修復工
3971	田川	I	山谷橋	一	香春糸田線	4.9	BOXカルバート(PC)	1996	点検		○						○
3972	田川	II	日吉橋	一	香春糸田線	2.6	RC床版橋	1936	補修	◎	●	○					断面修復工
3973	田川	II	上糸田1号橋	一	香春糸田線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工
3974	田川	II	木実橋	一	香春糸田線	9.9	PCプレテン床版橋	1971	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
3975	田川	II	貴船1号橋	一	赤池糸田線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○						○
3976	田川	II	人見坂1号橋	一	赤池糸田線	2.9	RC床版橋	?	点検			○					
3977	田川	III	神崎1号橋	一	赤池糸田線	2.6	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工
3978	田川	III	神崎2号橋	一	赤池糸田線	2.1	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工
3979	田川	II	下糸田1号橋	一	赤池糸田線	6.0	RCT桁橋	?	点検					○			
3980	田川	III	真岡1号橋	一	赤池糸田線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
3981	田川	I	猪国ボックスカルバート	一	鶴三緒田川線	2.6	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
3982	田川	II	猪国橋	一	鶴三緒田川線	11.0	PCプレテン床版橋	1998	点検			○					
3983	田川	II	猪国1号橋	一	猪国豊前樹田停車場線	5.2	RC床版橋	?	点検		○			○			
3984	田川	II	沓井手橋	一	猪国豊前樹田停車場線	7.6	RCT桁橋	1962	点検		○			○			
3985	田川	I	小畑橋	一	猪国豊前樹田停車場線	3.6	RC床版橋	1961	点検		○						○
3986	田川	II	貞ヶ池橋	一	猪国豊前樹田停車場線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
3987	田川	II	檜渡橋	一	猪国豊前樹田停車場線	3.5	RC床版橋	1938	点検			○					
3988	田川	III	中村橋	一	猪国豊前樹田停車場線	4.5	RC床版橋	1963	補修		◎	○●		○			断面修復工
3989	田川	II	中原橋	一	猪国豊前樹田停車場線	8.5	PCプレテン床版橋	1981	点検	○						○	
3990	田川	II	英彦山1号橋	一	英彦山香春線	4.4	RC床版橋	?	点検			○				○	
3991	田川	II	英彦山2号橋	一	英彦山香春線	2.8	RC床版橋	?	点検			○				○	
3992	田川	III	七石橋	一	英彦山香春線	9.3	鋼桁	1973	補修			○◎	●	○			断面修復工、塗装塗替え工
3993	田川	II	御幸橋	一	英彦山香春線	10.3	PCプレテン床版橋	1986	点検			○				○	
3994	田川	I	汐井取橋	一	英彦山香春線	12.4	PCプレテン床版橋	1992	点検		○						○
3995	田川	I	鞆神橋	一	英彦山香春線	6.6	BOXカルバート(PC)	2010	点検			○					
3996	田川	I	梅金橋	一	英彦山香春線	12.3	PCプレテン床版橋	1969	点検		○						○

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(112/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
3997	田川	Ⅱ	大峰橋	—	英彦山香春線	10.4	PCプレテン床版橋	1970	点検			○			○		
3998	田川	Ⅱ	汐井橋	—	英彦山香春線	7.0	RC床版橋	1969	点検			○			○		
3999	田川	Ⅱ	下井橋	—	英彦山香春線	9.3	PCプレテン床版橋	1966	点検			○			○		
4000	田川	Ⅰ	内田橋	—	英彦山香春線	5.4	RC床版橋	1962	点検	○					○		
4001	田川	Ⅱ	小柳橋	—	英彦山香春線	11.5	PCプレテン桁橋	1965	点検			○			○		
4002	田川	Ⅱ	浦松橋	—	英彦山香春線	4.6	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4003	田川	Ⅲ	高野橋	—	英彦山香春線	2.0	RC床版橋	?	補修		◎	○●		○			断面修復工、表面含浸工
4004	田川	Ⅰ	柿下ボックス橋	—	英彦山香春線	2.6	BOXカルバート(RC)	1999	点検				○				
4005	田川	Ⅰ	愛宕橋	—	英彦山香春線	9.0	RC床版橋	1997	点検		○					○	
4006	田川	Ⅰ	秋里橋	—	夏吉直方線	2.9	石橋(桁)	?	点検	○						○	
4007	田川	Ⅱ	岩屋橋	—	夏吉直方線	3.6	RC床版橋	1968	点検				○				
4008	田川	Ⅰ	見六橋	—	夏吉直方線	10.1	鋼桁	1968	点検	○						○	
4009	田川	Ⅲ	山川橋	—	夏吉直方線	7.5	RCT桁橋	1956	補修			◎	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工
4010	田川	Ⅱ	浄万寺1号橋	—	夏吉直方線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
4011	田川	Ⅰ	常福1号橋	—	夏吉直方線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4012	田川	Ⅱ	堀川橋	—	金田糸田田川線	4.2	RC床版橋	1959	補修		○			○◎	●	○	断面修復工
4013	田川	Ⅱ	西金田橋	—	金田糸田田川線	5.3	RC床版橋	1959	点検	○			○			○	
4014	田川	Ⅱ	岩下橋	—	金田糸田田川線	4.7	RC床版橋	1933	点検		○			○			
4015	田川	Ⅰ	石尾橋	—	金田糸田田川線	10.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
4016	田川	Ⅱ	広丸橋	—	川崎大行事線	3.9	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4017	田川	Ⅱ	鳥越橋	—	川崎猪国線	14.3	PCプレテン床版橋	1961	点検	○						○	
4018	田川	Ⅱ	無名橋	—	川崎猪国線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
4019	田川	Ⅱ	谷橋	—	川崎猪国線	3.9	RC床版橋	1939	点検	○						○	
4020	田川	Ⅰ	畑川橋	—	添田停車場線	9.5	RC床版橋	1941	点検	○						○	
4021	田川	Ⅲ	池尻駅前1号橋	—	池尻停車場線	3.9	RC床版橋	?	補修				◎	○●		○	断面修復工、表面含浸工
4022	田川	Ⅱ	英彦山1号橋	—	英彦山添田線	7.5	RC床版橋	?	点検					○			
4023	田川	Ⅱ	焼尾橋	—	英彦山添田線	12.0	PCプレテン床版橋	1977	点検				○				
4024	田川	Ⅱ	牟田橋	—	英彦山添田線	10.7	PCプレテン床版橋	1997	点検		○				○		
4025	田川	Ⅱ	庄1号橋	—	庄伊田線	3.9	BOXカルバート(RC)	?	点検	○						○	
4026	田川	Ⅱ	福田橋の1	—	庄伊田線	5.8	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
4027	田川	Ⅰ	福田橋の2	—	庄伊田線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○						○	
4028	田川	Ⅰ	福田橋の3	—	庄伊田線	2.8	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
4029	田川	Ⅰ	秋永橋	—	庄伊田線	3.2	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4030	田川	Ⅱ	安永橋の3	—	庄伊田線	4.1	BOXカルバート(PC)	2001	点検					○			
4031	田川	Ⅰ	枯木橋	—	庄伊田線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
4032	田川	Ⅱ	伊加利橋	—	庄伊田線	4.4	RC床版橋	1936	点検	○						○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(113/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4033	田川	II	小豆丸橋	—	庄伊田線	3.6	RC床版橋	1968	点検					○			
4034	田川	I	福田橋の4	—	庄伊田線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
4035	田川	I	今任原1号橋	—	今任原奈良線	2.4	RC床版橋	?	点検		○					○	
4036	田川	II	明治橋	—	今任原奈良線	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4037	田川	II	浦田橋	—	今任原伊田線	10.4	RCT桁橋	1934	点検				○				
4038	田川	II	高源寺1号橋	—	今任原伊田線	8.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4039	田川	I	牟田々橋	—	金田夏吉伊田線	10.9	PCプレテン床版橋	1989	点検				○				
4040	田川	II	所川橋	—	金田夏吉伊田線	7.1	PCプレテン床版橋	1986	点検				○			○	
4041	田川	II	丸山橋	—	金田夏吉伊田線	3.6	RC床版橋	?	点検				○			○	
4042	田川	III	立石橋	—	金田夏吉伊田線	9.6	PCプレテン床版橋	2004	補修	○			◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4043	田川	II	浦野橋	—	金田夏吉伊田線	5.4	RC床版橋	?	点検				○			○	
4044	田川	II	水町橋の3	—	金田夏吉伊田線	2.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
4045	田川	II	高住1号橋	—	川宮伊田線	6.4	RCT桁橋	1966	点検	○						○	
4046	田川	II	新大藪橋	—	川宮伊田線	7.1	RC床版橋	?	点検	○						○	
4047	田川	II	高住3号橋	—	川宮伊田線	4.5	RC床版橋	?	点検		○						○
4048	田川	II	宮の前橋	—	位登糸田線	5.2	RC床版橋	1962	点検	○						○	
4049	田川	II	位登1号橋	—	位登糸田線	5.6	RC床版橋	1962	点検				○				
4050	田川	II	位登2号橋	—	位登糸田線	4.2	RC床版橋	1972	点検	○						○	
4051	田川	II	迫橋	—	方城金田線	15.7	RC橋+PC橋	2013	点検	○				○			○
4052	田川	II	方城伊方大橋	—	金田夏吉伊田線	155.0	PC橋	2011	点検					○			
4053	田川	I	法光寺橋側道橋	主	八女香春線	47.3	PC橋	2003	点検				○				
4054	田川	II	御祓橋側道橋	主	八女香春線	36.0	PC橋	2015	点検	○				○			○
4055	田川	II	高木橋	—	金田夏吉伊田線	49.4	PCホーステン桁橋	1989	点検						○		
4056	田川	II	小柳橋側道橋	—	英彦山香春線	23.0	PCプレテン床版橋	?	点検				○			○	
4057	田川	II	竹城橋	国	R500	7.4	PCプレテン床版橋	2008	点検		○				○		
4058	田川	II	無名橋	—	英彦山添田線	2.0	RCラーメン橋	?	点検				○			○	
4059	田川	II	大行事1号橋	主	行橋添田線	6.9	RC床版橋	?	点検				○			○	
4060	田川	I	大谷橋	国	R322BP	5.0	RC床版橋	?	点検		○						○
4061	田川	II	A無名3号橋	主	行橋添田線	2.0	PC床版橋	?	点検	○				○			○
4062	田川	II	A無名1号橋	主	添田小石原線	4.8	?	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4063	田川	II	A無名1号橋	主	添田赤池線	2.2	?	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4064	田川	II	A蔵園橋	—	田川犀川線	8.1	PC床版橋	1998	点検				○				
4065	田川	II	A無名1号橋	主	方城金田線	2.2	RC床版橋	?	補修	○◎	●	○					断面修復工
4066	田川	I	A無名1号橋	—	夏吉直方線	3.7	PC橋	?	点検				○				
4067	田川	II	A無名2号橋	—	夏吉直方線	2.9	その他	?	点検				○				
4068	田川	I	A見六橋(その2)	—	夏吉直方線	13.8	PC橋	?	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(114/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4069	田川	Ⅱ	A吉田橋	—	金田夏吉伊田線	6.2	PC橋	?	点検		○			○			
4070	田川	Ⅲ	A無名1号橋	—	川宮伊田線	5.4	RC橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
4071	田川	Ⅱ	A無名2号橋	—	位登糸田線	2.0	RC橋	?	点検				○				
4072	田川	Ⅰ	採銅所1号橋	国	R322BP	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4073	田川	Ⅰ	採銅所2号橋	国	R322BP	5.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4074	田川	Ⅰ	採銅所3号橋	国	R322BP	5.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4075	田川	Ⅰ	採銅所4号橋	国	R322BP	6.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4076	田川	Ⅰ	今任原1号橋	国	R322BP	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4077	田川	Ⅰ	今任原2号橋	国	R322BP	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4078	田川	Ⅰ	今任原3号橋	国	R322BP	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4079	田川	Ⅰ	伊加利1号橋	国	R322BP	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4080	田川	Ⅱ	伊加利2号橋	国	R322BP	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4081	田川	Ⅱ	伊加利3号橋	国	R322BP	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4082	田川	Ⅰ	田原1号橋	国	R322BP	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4083	田川	Ⅰ	田原2号橋	国	R322BP	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4084	田川	Ⅱ	A無名12号橋	国	R322BP	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
4085	田川	Ⅱ	A無名1号橋	国	R500	3.3	BOXカルバート(RC)	?	補修	○◎	●	○					断面修復工
4086	田川	Ⅱ	A無名2号橋	国	R500	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
4087	田川	Ⅱ	A無名1号橋	主	田川直方線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4088	田川	Ⅱ	A無名3号橋	主	田川直方線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
4089	田川	Ⅱ	A無名4号橋	主	田川直方線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○
4090	田川	Ⅱ	A無名1号橋	—	行橋添田線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	補修	○◎	●	○					断面修復工
4091	田川	Ⅱ	無名4号橋	—	行橋添田線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○				○
4092	田川	Ⅱ	A無名3号橋	主	田川桑野線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4093	田川	Ⅱ	A無名1号橋	—	香春糸田線	4.9	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工
4094	田川	Ⅰ	A五徳橋	—	香春糸田線	8.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4095	田川	Ⅲ	岩測BOXカルバート	—	赤池糸田線	2.2	BOXカルバート(PC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工
4096	田川	Ⅱ	猪国ボックス	—	鶴三緒田川線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4097	田川	Ⅱ	A無名1号橋	—	庄伊田線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工
4098	田川	Ⅱ	A無名2号橋	—	庄伊田線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4099	田川	Ⅰ	A無名3号橋	—	庄伊田線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4100	飯塚	Ⅱ	一丁五反田橋	国	R322	5.5	RCT桁橋	?	点検		○			○			
4101	飯塚	Ⅱ	新大滝橋	国	R322	5.1	RC床版橋	?	点検		○			○			
4102	飯塚	Ⅲ	三日町橋	国	R322	2.5	RC床版橋	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工
4103	飯塚	Ⅱ	上西郷橋	国	R322	1.6	RC床版橋	?	点検		○			○			
4104	飯塚	Ⅰ	城ヶ尾橋	国	R322	5.6	RC床版橋	?	点検	○						○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(115/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4105	飯塚	I	千手才田橋	国	R322	13.3	PCプレテン床版橋	1999	点検	○					○		
4106	飯塚	I	尾多羅橋	主	飯塚福間線	9.5	PCプレテン床版橋	2004	点検			○					
4107	飯塚	I	笠置橋	主	飯塚福間線	8.4	PCプレテン床版橋	2004	点検			○					
4108	飯塚	II	菰田橋	主	飯塚停車場線	9.5	RCT桁橋	?	点検	○					○		
4109	飯塚	II	第一内住橋	主	飯塚大野城線	4.5	RC床版橋	1976	点検		○			○			
4110	飯塚	II	第四内住橋	主	飯塚大野城線	6.7	PCプレテン床版橋	1978	点検		○			○			
4111	飯塚	II	楓橋	主	飯塚大野城線	7.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
4112	飯塚	II	掃谷橋	主	飯塚大野城線	9.5	RCT桁橋	1973	点検			○			○		
4113	飯塚	II	尾藤橋	主	飯塚大野城線	12.9	PCプレテン床版橋	1977	点検		○			○			
4114	飯塚	II	新内住橋	主	飯塚大野城線	9.4	RC床版橋	?	点検		○			○			
4115	飯塚	II	第三内住橋	主	飯塚大野城線	8.4	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
4116	飯塚	I	かじ橋	主	飯塚大野城線	8.5	RC床版橋	1972	点検			○					
4117	飯塚	I	久保山橋	主	飯塚大野城線	8.9	PCプレテン床版橋	1972	点検	○					○		
4118	飯塚	I	内住小跡前橋	主	飯塚大野城線	3.6	RC床版橋	?	点検			○					
4119	飯塚	II	高田橋(60)	主	飯塚大野城線	9.5	PCプレテン床版橋	1976	点検		○			○			
4120	飯塚	II	宮の前橋(60)	主	飯塚大野城線	8.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
4121	飯塚	I	本鏡寺前橋	主	北九州小竹線	3.7	RC床版橋	?	点検		○					○	
4122	飯塚	II	颯田橋	主	北九州小竹線	6.1	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4123	飯塚	II	木橋	主	北九州小竹線	2.9	RC床版橋	?	点検		○			○			
4124	飯塚	II	高塚橋	主	筑紫野筑穂線	9.4	RCT桁橋	?	点検			○					
4125	飯塚	II	新春風橋	主	筑紫野筑穂線	7.9	RCT桁橋	1966	点検					○			
4126	飯塚	II	金仮居橋	主	筑紫野筑穂線	6.4	RC床版橋	1968	点検		○			○			
4127	飯塚	II	山口1号橋	主	筑紫野筑穂線	3.6	RC床版橋	?	点検	○					○		
4128	飯塚	I	杉野橋	主	筑紫野筑穂線	4.6	RC床版橋	?	点検			○					
4129	飯塚	III	山口2号橋	主	筑紫野筑穂線	2.0	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、塗装塗替え工
4130	飯塚	I	原口橋	主	桂川下秋月線	4.0	RC床版橋	?	点検	○					○		
4131	飯塚	II	土居橋	主	桂川下秋月線	5.7	RCT桁橋	?	点検		○			○			
4132	飯塚	III	山神橋	主	桂川下秋月線	6.9	RC床版橋	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
4133	飯塚	II	古賀の前橋	主	桂川下秋月線	14.0	PCプレテン床版橋	1996	点検		○			○			
4134	飯塚	I	古屋敷橋	主	桂川下秋月線	10.0	PCプレテン床版橋	2000	点検		○					○	
4135	飯塚	II	徳力橋	主	桂川下秋月線	3.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
4136	飯塚	I	宇土橋	主	桂川下秋月線	11.4	PCプレテン床版橋	1996	点検		○					○	
4137	飯塚	II	瀬畑旧道橋	主	桂川下秋月線	6.0	RCT桁橋	?	点検		○					○	
4138	飯塚	II	未旨橋	主	田川柔野線	8.9	RC床版橋	?	点検			○					
4139	飯塚	II	普門寺橋	主	田川柔野線	4.7	RC床版橋	?	点検					○			
4140	飯塚	II	白木橋	主	田川柔野線	3.6	RC床版橋	?	点検	○					○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(116/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4141	飯塚	I	佐古橋	主	田川柔野線	5.8	RC床版橋	?	点検	○					○		
4142	飯塚	I	政所橋	主	田川柔野線	6.2	RC床版橋	?	点検	○					○		
4143	飯塚	I	幸橋	主	穂波嘉穂線	6.6	RC床版橋	1964	点検					○			
4144	飯塚	III	恵比須町橋	主	穂波嘉穂線	2.1	RC床版橋	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工
4145	飯塚	II	通上橋	主	穂波嘉穂線	3.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
4146	飯塚	II	長明寺前橋	主	穂波嘉穂線	2.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
4147	飯塚	II	西郷川橋	主	穂波嘉穂線	8.2	PCプレテン床版橋	1982	点検	○			○			○	
4148	飯塚	II	尾尻橋	主	穂波嘉穂線	6.4	PCプレテン床版橋	1982	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4149	飯塚	II	鶯塚溜池橋	主	穂波嘉穂線	7.0	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4150	飯塚	II	松ノ木橋	主	穂波嘉穂線	7.1	PCプレテン床版橋	1982	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4151	飯塚	II	車屋橋	主	穂波嘉穂線	11.6	PCプレテン桁橋	1979	点検			○			○		
4152	飯塚	I	登々樹橋	主	大日寺潤野飯塚線	6.9	PCプレテン床版橋	1987	点検	○					○		
4153	飯塚	I	大田橋	主	大日寺潤野飯塚線	13.6	PCプレテン床版橋	1991	点検	○					○		
4154	飯塚	I	無量寺前橋	—	飯塚山田線	2.1	RC床版橋	?	点検							○	
4155	飯塚	II	保育園前橋	—	飯塚山田線	3.0	RC床版橋	1965	点検		○			○			
4156	飯塚	II	柏の森橋	—	飯塚山田線	4.0	RC床版橋	1963	点検		○					○	
4157	飯塚	II	地藏前橋	—	飯塚山田線	3.7	RC床版橋	1963	点検		○					○	
4158	飯塚	II	第二中前橋	—	飯塚山田線	3.5	RC床版橋	1963	点検		○					○	
4159	飯塚	I	上三緒団地口橋	—	飯塚山田線	3.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4160	飯塚	II	白門橋	—	飯塚山田線	13.7	PCプレテン床版橋	1973	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4161	飯塚	II	第二橋	—	飯塚山田線	10.5	PCプレテン床版橋	1973	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4162	飯塚	I	鴨生西橋	—	飯塚山田線	6.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
4163	飯塚	I	中の坪橋	—	飯塚山田線	7.0	PCプレテン床版橋	1985	点検		○					○	
4164	飯塚	I	昭和橋	—	飯塚山田線	7.5	PCプレテン床版橋	1998	点検		○					○	
4165	飯塚	I	中田橋	—	千手稲築線	11.5	PCプレテン床版橋	1997	点検		○					○	
4166	飯塚	II	才田橋	—	千手稲築線	2.1	RC床版橋	?	点検				○				
4167	飯塚	II	久保田橋	—	千手稲築線	5.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
4168	飯塚	II	笹原橋	—	千手稲築線	3.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
4169	飯塚	II	口戸橋	—	千手稲築線	5.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
4170	飯塚	II	下臼井橋	—	千手稲築線	5.7	RC床版橋	?	点検				○				
4171	飯塚	II	下臼井旧道橋	—	千手稲築線	2.0	RC床版橋	?	点検				○				
4172	飯塚	III	栄橋	—	鶴三緒田川線	4.3	RC床版橋	1968	補修			○	◎	●	○		断面修復工、塗装塗替え工
4173	飯塚	I	松山橋	—	鶴三緒田川線	6.5	PCプレテン床版橋	1984	点検		○					○	
4174	飯塚	II	入水橋	—	鶴三緒田川線	4.3	RC床版橋	?	点検			○					
4175	飯塚	I	高倉一号橋	—	鶴三緒田川線	8.0	RC床版橋	1978	点検			○					
4176	飯塚	II	高倉二号橋	—	鶴三緒田川線	10.1	RC床版橋	?	点検			○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(117/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4177	飯塚	Ⅱ	田中橋	—	口原稲築線	8.9	RC床版橋	?	点検			○			○		
4178	飯塚	Ⅰ	元吉橋	—	口原稲築線	2.2	RC床版橋	?	点検					○			
4179	飯塚	Ⅱ	天降神社前橋	—	口原稲築線	2.4	RC床版橋	?	点検	○			○				○
4180	飯塚	Ⅰ	杉迫橋	—	口原稲築線	3.0	RC床版橋	?	点検		○						○
4181	飯塚	Ⅱ	仁保団地前橋	—	口原稲築線	6.9	RC床版橋	?	点検			○			○		
4182	飯塚	Ⅱ	仁保橋	—	口原稲築線	2.7	RC床版橋	?	点検	○			○				○
4183	飯塚	Ⅱ	有安橋	—	口原稲築線	4.6	PCプレテン床版橋	1983	点検	○			○				○
4184	飯塚	Ⅰ	二丁目橋	—	口原稲築線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			
4185	飯塚	Ⅱ	牛喰橋	—	鯉田停車場有井線	3.5	RC床版橋	?	点検					○			
4186	飯塚	Ⅱ	新田口橋	—	内住篠栗線	14.1	PCプレテン床版橋	1979	点検				○				
4187	飯塚	Ⅱ	十郎橋	—	内住篠栗線	8.0	RC床版橋	?	点検				○				
4188	飯塚	Ⅱ	宮前橋(438)	—	白川桑曲線	8.1	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○
4189	飯塚	Ⅱ	浦田橋(439)	—	才田筑前内野停車場線	4.2	RCT桁橋	?	点検	○					○		
4190	飯塚	Ⅱ	桜田橋	—	才田筑前内野停車場線	4.3	RCT桁橋	?	点検			○					
4191	飯塚	Ⅰ	宮の前橋(439)	—	才田筑前内野停車場線	6.6	RC床版橋	1966	点検				○				
4192	飯塚	Ⅱ	弥山橋	—	才田筑前内野停車場線	5.5	RC床版橋	1966	点検				○				
4193	飯塚	Ⅱ	宮小路橋	—	宮小路中益線	6.0	RC床版橋	1979	点検		○						○
4194	飯塚	Ⅰ	福智城橋	—	宮小路中益線	6.9	RC床版橋	1979	点検		○						○
4195	飯塚	Ⅱ	熊ヶ畑橋	—	熊ヶ畑上山田線	6.0	RCT桁橋	?	点検					○			
4196	飯塚	Ⅱ	門の元橋	—	熊ヶ畑上山田線	13.2	PCプレテン床版橋	?	点検					○			
4197	飯塚	Ⅱ	百谷橋	—	熊ヶ畑上山田線	3.6	RC床版橋	?	点検					○			
4198	飯塚	Ⅰ	尾谷川橋	—	原田上山田線	10.2	PCプレテン床版橋	1987	点検					○			
4199	飯塚	Ⅱ	日吉橋	—	下山田碓井線	2.6	RC床版橋	?	点検	○			○				○
4200	飯塚	Ⅲ	早川橋	—	下山田碓井線	4.4	RCT桁橋	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
4201	飯塚	Ⅱ	六四田橋	—	下山田碓井線	2.7	RC床版橋	?	点検	○			○				○
4202	飯塚	Ⅱ	宝満橋	—	下山田碓井線	3.8	RC床版橋	?	点検	○			○				○
4203	飯塚	Ⅰ	西土師橋	—	豆田稲築線	5.5	RC床版橋	1965	点検			○					
4204	飯塚	Ⅰ	又手橋	—	豆田稲築線	14.4	PCプレテン桁橋	1990	点検		○						○
4205	飯塚	Ⅲ	酒屋橋	—	高田天道停車場線	4.6	RC床版橋	?	補修				○◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
4206	飯塚	Ⅰ	久保白2号橋	—	高田天道停車場線	3.3	RC床版橋	?	点検				○				
4207	飯塚	Ⅱ	久保白1号橋	—	高田天道停車場線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			
4208	飯塚	Ⅱ	大分橋	—	大分太郎丸線	3.5	RC床版橋	?	点検					○			
4209	飯塚	Ⅱ	氷屋橋	—	大分太郎丸線	4.1	RC床版橋	?	点検		○						○
4210	飯塚	Ⅱ	中屋橋	—	大分太郎丸線	2.2	RC床版橋	?	点検			○					
4211	飯塚	Ⅱ	中方橋	—	幸袋柏森線	5.4	RCT桁橋	1933	点検			○					
4212	飯塚	Ⅱ	池田橋	—	幸袋柏森線	11.4	PCプレテン床版橋	1970	点検		○						○

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(118/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4213	飯塚	Ⅱ	柏の森東橋	—	幸袋柏森線	5.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4214	飯塚	Ⅱ	立岩橋(上り線)	—	幸袋柏森線	11.8	PCプレテン桁橋	?	点検		○					○	
4215	飯塚	Ⅱ	立岩橋(下り線)	—	幸袋柏森線	11.5	PCプレテン桁橋	?	点検		○					○	
4216	飯塚	Ⅰ	立岩橋(側道橋)	—	幸袋柏森線	11.4	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
4217	飯塚	Ⅱ	石丸橋	—	口の原川島線	3.3	RC床版橋	?	点検			○					
4218	飯塚	Ⅱ	畝割橋	—	口の原川島線	2.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4219	飯塚	Ⅱ	新町橋	—	口の原川島線	4.8	RC床版橋	1978	点検			○					
4220	飯塚	Ⅱ	鯉田橋	—	口の原川島線	12.9	PCプレテン床版橋	1992	点検			○					
4221	飯塚	Ⅱ	久保尾橋	—	八木山若宮線	13.8	PCプレテン床版橋	1992	点検	○					○		
4222	飯塚	Ⅱ	郡界橋	—	八木山若宮線	11.3	RCT桁橋	1965	点検					○			
4223	飯塚	Ⅰ	天道局前橋	—	瀬戸飯塚線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			
4224	飯塚	Ⅱ	永久橋	—	瀬戸飯塚線	4.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
4225	飯塚	Ⅱ	穂波橋	—	瀬戸飯塚線	4.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4226	飯塚	Ⅱ	八段橋	—	瀬戸飯塚線	2.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
4227	飯塚	Ⅱ	楽市橋	—	瀬戸飯塚線	3.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4228	飯塚	Ⅱ	忠隈橋	—	瀬戸飯塚線	11.4	RCT桁橋	1933	点検				○		○		
4229	飯塚	Ⅰ	殿浦樋門橋	—	飯塚直方自転車道線	11.5	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
4230	飯塚	Ⅰ	川島樋管橋	—	飯塚直方自転車道線	5.3	RC床版橋	?	点検		○					○	
4231	飯塚	Ⅰ	第1殿池樋管橋	—	飯塚直方自転車道線	3.5	RC床版橋	?	点検		○					○	
4232	飯塚	Ⅲ	椎木樋門橋	—	飯塚直方自転車道線	13.9	PCプレテン床版橋	?	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4233	飯塚	Ⅱ	赤池樋管2号橋	—	飯塚直方自転車道線	7.7	RC床版橋	?	点検		○					○	
4234	飯塚	Ⅱ	いちよ志橋	—	飯塚穂波線	9.7	PCプレテン床版橋	2003	点検			○					
4235	飯塚	Ⅰ	庄司川橋	—	飯塚穂波線	10.4	PCプレテン床版橋	2004	点検			○					
4236	飯塚	Ⅰ	上相田橋	—	飯塚穂波線	7.6	PCプレテン床版橋	2004	点検			○					
4237	飯塚	Ⅱ	嘉麻八号橋	国	R211	45.0	鋼桁	1975	点検			○			○		
4238	飯塚	Ⅲ	嘉麻四号橋	国	R211	40.0	鋼橋	1973	補修		○	◎	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工、塗装塗替え工
4239	飯塚	Ⅰ	市野橋	国	R211	42.0	PC橋	1972	点検			○					
4240	飯塚	Ⅱ	東町橋	国	R211	132.0	PCホーステン床板橋	1974	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
4241	飯塚	Ⅰ	長尾跨線橋	主	筑紫野筑穂線	17.6	PC橋	1982	点検		○					○	
4242	飯塚	Ⅲ	柿ノ木橋	—	熊ヶ畑上山田線	24.0	RC橋	1980	架換	×	×	×	×	○			
4243	飯塚	Ⅱ	吉原橋	—	瀬戸飯塚線	33.0	RCT桁橋	1950	点検		○			○			
4244	飯塚	Ⅱ	古館橋(上り線)	国	R200	120.0	PC橋	1972	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4245	飯塚	Ⅱ	汐井川橋	主	筑紫野筑穂線	51.0	PC橋	1966	点検				○				
4246	飯塚	Ⅲ	みずほ橋	国	R200	45.2	鋼橋	1965	補修	◎	○●	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4247	飯塚	Ⅰ	宮前橋側道橋	主	北九州小竹線	49.0	PC橋	2003	点検			○					
4248	飯塚	Ⅱ	新勢田橋	国	R200	28.6	PC橋	1975	点検			○			○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(119/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4249	飯塚	II	颯田大橋	国	R200	42.0	PC橋	1975	点検			○			○		
4250	飯塚	I	浦牟田橋(上り線)	国	R200	161.0	PC橋	1975	点検					○			
4251	飯塚	II	浦牟田橋(下り線)	国	R200	161.0	PC橋	1972	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工
4252	飯塚	II	古館橋(下り線)	国	R200	120.0	PC橋	1972	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4253	飯塚	II	浦田橋(上り線)	国	R200	130.0	PCホーステンT桁橋	1973	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4254	飯塚	II	浦田橋(下り線)	国	R200	130.0	PCホーステンT桁橋	1973	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4255	飯塚	III	岸本橋(上り線)	国	R200	80.0	PCホーステンT桁橋	1973	補修			◎	○●		○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4256	飯塚	II	岸本橋(下り線)	国	R200	80.0	PCホーステンT桁橋	1973	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4257	飯塚	II	川島陸橋	国	R200	131.5	PCホーステンT桁橋	1977	補修		○			○◎	●	●	ひびわれ補修工、断面修復工
4258	飯塚	II	飯塚大橋	国	R200	225.0	PCホーステンT桁橋	1973	点検		○			○			
4259	飯塚	II	二瀬橋	国	R200	51.0	鋼橋	1959	点検		○			○			
4260	飯塚	II	内住大橋(上り線)	国	R200	37.0	PC橋	1975	点検	○			○			○	
4261	飯塚	II	内住大橋(下り線)	国	R200	37.0	PC橋	1971	点検	○			○			○	
4262	飯塚	II	穂波大橋(上り線)	国	R200	71.0	PCホーステンT桁橋	1975	点検		○			○			
4263	飯塚	II	穂波大橋(下り線)	国	R200	71.0	PC橋	1971	点検	○		○				○	
4264	飯塚	II	筑穂橋(上り線)	国	R200	49.0	PCホーステンT桁橋	1975	点検		○			○			
4265	飯塚	II	筑穂橋(下り線)	国	R200	49.0	PC橋	1985	点検	○			○			○	
4266	飯塚	II	阿恵橋(上り線)	国	R200	26.8	PC橋	1983	点検	○			○			○	
4267	飯塚	II	阿恵橋(下り線)	国	R200	26.8	PC橋	1983	点検			○			○		
4268	飯塚	II	久手橋(上り線)	国	R200	23.0	PCホーステンT桁橋	1988	点検		○			○			
4269	飯塚	II	久手橋(下り線)	国	R200	27.2	PCホーステンT桁橋	1987	点検		○			○			
4270	飯塚	II	湯の浦橋(上り線)	国	R200	21.7	PC橋	1988	点検	○			○			○	
4271	飯塚	II	湯の浦橋(下り線)	国	R200	21.7	PCホーステンT桁橋	1988	点検		○			○			
4272	飯塚	II	筑穂大橋(上り線)	国	R200	185.0	PC橋	1996	補修			○		◎	○●	●	断面修復工
4273	飯塚	II	筑穂大橋(下り線)	国	R200	185.0	PC橋	1996	補修	○			○	◎	●	○●	ひびわれ補修工
4274	飯塚	II	内野宿橋(上り線)	国	R200	125.0	PCホーステン床板橋	1996	補修		○			○◎	●	●	断面修復工
4275	飯塚	II	内野宿橋(下り線)	国	R200	125.0	PC橋	1996	補修	○			○	◎	●	○●	断面修復工
4276	飯塚	II	大根地橋(上り線)	国	R200	134.9	PC橋	1996	補修	●	○					○	断面修復工
4277	飯塚	II	大根地橋(下り線)	国	R200	134.8	PC橋	1996	補修	●	○					○	断面修復工
4278	飯塚	II	冷水橋	国	R200	22.0	PC橋	1967	点検	○			○			○	
4279	飯塚	II	新桑曲橋	国	R200	52.0	鋼橋	1965	点検			○			○		
4280	飯塚	II	やよい橋	国	R200	44.3	鋼橋	1965	点検			○			○		
4281	飯塚	II	くれない橋	国	R200	40.3	鋼橋	1964	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4282	飯塚	I	冷水大橋	国	R200	100.0	鋼橋	1965	点検			○					
4283	飯塚	II	庄司川橋側道橋	国	R200	14.7	PC橋	1994	点検	○			○			○	
4284	飯塚	I	嘉麻七号橋	国	R211	70.0	鋼橋	1975	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(120/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4285	飯塚	Ⅱ	嘉麻五号橋	国	R211	35.0	鋼橋	1973	点検	○					○		
4286	飯塚	Ⅲ	嘉麻三号橋	国	R211	30.0	鋼橋	1973	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4287	飯塚	Ⅱ	嘉麻二号橋	国	R211	40.0	鋼桁橋	1972	点検		○			○			
4288	飯塚	Ⅰ	倉谷橋	国	R211	27.0	PC橋	2002	点検		○					○	
4289	飯塚	Ⅱ	市杵島橋	国	R211	19.8	PC橋	2000	点検	○			○			○	
4290	飯塚	Ⅰ	首測橋	国	R211	40.0	PC橋	2000	点検	○					○		
4291	飯塚	Ⅱ	掛橋橋	国	R211	19.8	PCプレテンT桁橋	1993	点検		○			○			
4292	飯塚	Ⅰ	添ヶ倉橋	国	R211	19.9	PC橋	1991	点検		○					○	
4293	飯塚	Ⅰ	宮吉橋	国	R211	36.2	PC橋	1975	点検	○					○		
4294	飯塚	Ⅰ	稲築橋	国	R211	61.5	PC橋	1997	点検		○					○	
4295	飯塚	Ⅰ	樋渡橋側道橋	国	R211	23.0	PC橋	1984	点検	○					○		
4296	飯塚	Ⅱ	大谷橋	国	R322	130.0	PC橋	2002	補修			○			○◎	●	断面修復工
4297	飯塚	Ⅱ	新大橋	国	R322	26.0	RCT桁橋	1938	点検		○			○		◎	
4298	飯塚	Ⅰ	新大橋側道橋	国	R322	26.7	PC橋	1996	点検	○					○		
4299	飯塚	Ⅰ	大隈橋	国	R322	80.3	PC橋	2005	点検	○					○		
4300	飯塚	Ⅱ	大力橋	国	R322	15.6	RCT桁橋	1943	点検		○			○		◎	
4301	飯塚	Ⅰ	庄司橋	主	飯塚福岡線	20.1	PC橋	2004	点検	○					○		
4302	飯塚	Ⅱ	高田一号橋	主	飯塚大野城線	36.7	PC橋	1976	点検			○			○		
4303	飯塚	Ⅱ	高田2号橋	主	飯塚大野城線	32.8	PC橋	1975	点検			○			○		
4304	飯塚	Ⅲ	第2内住橋	主	飯塚大野城線	16.5	PC橋	1977	補修			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
4305	飯塚	Ⅲ	内住大橋(60)	主	飯塚大野城線	21.7	PC橋	1979	補修			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
4306	飯塚	Ⅱ	勢田橋	主	北九州小竹線	31.6	PC橋	1966	点検			○			○		
4307	飯塚	Ⅱ	勢田橋側道橋	主	北九州小竹線	31.6	PC橋	1973	点検			○					
4308	飯塚	Ⅱ	宮前橋(62)	主	北九州小竹線	47.0	PC橋	1968	点検			○			○		
4309	飯塚	Ⅰ	宮前橋側道橋(62)	主	北九州小竹線	42.5	PC橋	1975	点検	○					○		
4310	飯塚	Ⅲ	口の原橋	主	北九州小竹線	216.0	PC橋	1953	架換	×	×	×	×	×	×	×	
4311	飯塚	Ⅲ	口の原橋側道橋	主	北九州小竹線	216.0	鋼橋	1987	架換	×	×	×	×	×	×	×	
4312	飯塚	Ⅱ	長尾橋	主	筑紫野筑穂線	72.0	PC橋	1981	点検	○			○			○	
4313	飯塚	Ⅰ	猪鹿橋	主	桂川下秋月線	19.9	鋼橋	1974	点検			○					
4314	飯塚	Ⅰ	春田橋(62)	主	北九州小竹線	5.2	RC床版橋	1978	点検					○			
4315	飯塚	Ⅱ	千丈大橋	主	桂川下秋月線	93.0	PC橋	2001	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
4316	飯塚	Ⅱ	田出原橋	主	田川柔野線	23.8	PCホステン床板橋	1986	点検				○				
4317	飯塚	Ⅰ	黒石橋	主	穂波嘉穂線	24.5	PC橋	1991	点検			○					
4318	飯塚	Ⅱ	万才橋	主	穂波嘉穂線	18.4	PC橋	1982	点検			○			○		
4319	飯塚	Ⅲ	集橋	主	穂波嘉穂線	27.0	PC橋	1964	補修			○	◎	●	○		断面修復工
4320	飯塚	Ⅱ	集橋側道橋	主	穂波嘉穂線	27.0	PCプレテン床板橋	1982	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(121/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4321	飯塚	Ⅱ	碓井橋	主	穂波嘉穂線	36.0	PCブレン床板橋	1963	点検		○			○			
4322	飯塚	Ⅱ	碓井橋側道橋	主	穂波嘉穂線	36.0	鋼I橋	1977	点検				○				
4323	飯塚	Ⅱ	西郷橋	主	穂波嘉穂線	53.0	PCホーステンT桁橋	1982	点検		○			○			
4324	飯塚	Ⅱ	嘉麻川橋	—	飯塚山田線	132.0	PC橋	1977	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
4325	飯塚	Ⅱ	九郎原橋	—	千手稲築線	25.0	PC橋	1977	点検					○			
4326	飯塚	Ⅱ	赤松橋	—	鶴三緒田川線	31.0	PC橋	1976	点検				○				
4327	飯塚	Ⅰ	神崎橋	—	口原稲築線	40.2	PC橋	2005	点検	○						○	
4328	飯塚	Ⅱ	綱分橋	—	口原稲築線	43.0	PC橋	1986	点検	○			○			○	
4329	飯塚	Ⅱ	大倉橋	—	口原稲築線	52.5	PC橋	1997	点検				○			○	
4330	飯塚	Ⅱ	岩崎大橋	—	口原稲築線	65.1	PCホーステンT桁橋	2003	点検				○				
4331	飯塚	Ⅱ	鯉田大橋	—	鯉田停車場線	227.8	RC橋	1957	点検		○			○			
4332	飯塚	Ⅱ	鯉田側道橋	—	鯉田停車場線	227.8	鋼橋	1975	点検				○			○	
4333	飯塚	Ⅲ	中島橋	—	才田筑前内野停車場線	20.3	PC橋	1995	補修				○◎	●		○	ひびわれ補修工、表面含浸工、橋面防水工
4334	飯塚	Ⅱ	内山田橋	—	才田筑前内野停車場線	15.6	RC橋	1964	点検		○					○	
4335	飯塚	Ⅱ	太郎丸橋	—	才田筑前内野停車場線	26.5	PC橋	1984	点検				○				
4336	飯塚	Ⅰ	平成橋	—	宮小路中益線	40.6	PC橋	1997	点検				○				
4337	飯塚	Ⅰ	堀川橋	—	熊ヶ畑上山田線	17.5	PC橋	1992	点検				○				
4338	飯塚	Ⅰ	鷺迫橋	—	原田上山田線	30.0	PC橋	1973	点検				○				
4339	飯塚	Ⅱ	嘉門橋	—	下山田碓井線	30.0	PC橋	1989	点検		○					○	
4340	飯塚	Ⅱ	吉隈橋	—	豆田稲築線	45.0	PC橋	1969	点検		○					○	
4341	飯塚	Ⅱ	高田橋	—	高田天道停車場線	37.0	PC橋	1975	点検				○				
4342	飯塚	Ⅲ	天道橋	—	高田天道停車場線	69.0	RC橋	1960	補修	◎	○●	●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工
4343	飯塚	Ⅰ	天道側道橋	—	高田天道停車場線	70.0	PC橋	1995	点検				○				
4344	飯塚	Ⅱ	川島橋	—	幸袋柏森線	219.5	RC橋	1941	点検	○							
4345	飯塚	Ⅲ	川島橋側道橋	—	幸袋柏森線	219.5	PC橋	1984	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工
4346	飯塚	Ⅱ	女郎ヶ原橋	—	八木山若宮線	19.6	PC橋	1992	点検		○					○	
4347	飯塚	Ⅰ	吉原側道橋	—	瀬戸飯塚線	33.9	PC橋	1998	点検				○				
4348	飯塚	Ⅱ	宮ノ前橋	—	瀬戸飯塚線	33.0	RCT桁橋	1958	点検		○			○			
4349	飯塚	Ⅰ	宮ノ前橋側道橋(473)	—	瀬戸飯塚線	35.5	PC橋	1996	点検	○						○	
4350	飯塚	Ⅱ	日王橋	—	小竹頼田線	73.0	PC橋	1999	点検				○				
4351	飯塚	Ⅰ	新足白橋	—	千手馬見線	24.5	PC橋	2003	点検				○				
4352	飯塚	Ⅱ	片島高架橋	国	R200	250.0	PC橋	2010	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
4353	飯塚	Ⅱ	山田大橋	国	R322	341.0	PC橋	2002	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工
4354	飯塚	Ⅲ	勝盛橋	国	R200	10.0	PCブレン床版橋	1967	補修				○	◎	●	○	断面修復工、塗装塗替え工
4355	飯塚	Ⅱ	大滝橋	国	R322	11.0	RCT桁橋	1962	点検				○			○	
4356	飯塚	Ⅱ	津原橋	主	飯塚大野城線	9.5	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(122/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4357	飯塚	II	舍利蔵橋	主	飯塚大野城線	7.5	RCT桁橋	1962	点検			○			○		
4358	飯塚	I	新大日寺橋	主	大日寺潤野飯塚線	7.5	RCT桁橋	1969	点検					○			
4359	飯塚	II	枝国橋	国	R200	11.8	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4360	飯塚	II	平塚橋	国	R200	9.5	PCプレテン床版橋	?	点検		○			○			
4361	飯塚	I	松浦橋	国	R200	6.6	PCプレテン床版橋	1990	点検		○					○	
4362	飯塚	I	鳴子橋	国	R200	12.0	PCプレテンI桁橋	?	点検	○					○		
4363	飯塚	II	薙野橋	国	R200	2.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
4364	飯塚	II	庄司川橋	国	R200	11.4	RCT桁橋	?	点検			○			○		
4365	飯塚	II	水江橋	国	R200	4.9	RC床版橋	1962	点検			○			○		
4366	飯塚	II	新桂川陸橋	国	R200	9.1	PCプレテン床版橋	1974	補修			○		◎	○●		断面修復工
4367	飯塚	II	横山橋	国	R200	5.7	RC床版橋	1988	点検		○			○			
4368	飯塚	III	隧道橋	国	R200	10.5	PCプレテン床版橋	?	補修				◎	○●		○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4369	飯塚	II	松尾橋	国	R200	4.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
4370	飯塚	II	木浦岐橋	国	R200	3.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
4371	飯塚	II	上大隈第1号橋	国	R211	3.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
4372	飯塚	II	千束野橋	国	R211	12.8	RCT桁橋	1966	点検		○			○			
4373	飯塚	I	砥石ヶ谷橋	国	R211	12.0	PCプレテン床版橋	2000	点検	○					○		
4374	飯塚	I	桑野橋	国	R211	2.9	RC床版橋	?	点検		○					○	
4375	飯塚	II	嘉麻1号橋	国	R211	14.1	鋼I桁橋	1971	点検		○			○			
4376	飯塚	I	中野橋	国	R211	11.8	PCプレテン床版橋	?	点検	○					○		
4377	飯塚	II	庄手橋	国	R211	3.6	RC床版橋	1964	点検	○			○			○	
4378	飯塚	I	五日町橋	国	R211	2.8	RC床版橋	?	点検		○					○	
4379	飯塚	I	上下橋	国	R211	3.7	RC床版橋	?	点検	○					○		
4380	飯塚	I	樋渡橋	国	R211	7.4	RCT桁橋	?	点検					○			
4381	飯塚	I	乙井手橋	国	R211	4.7	RCT桁橋	?	点検	○					○		
4382	飯塚	I	上嘉穂署前橋	国	R211	2.6	RC床版橋	?	点検					○			
4383	飯塚	I	牛隈橋	国	R211	2.0	RC床版橋	?	点検		○					○	
4384	飯塚	I	嘉麻六号橋	国	R211	14.3	RCラーメン橋	?	点検		○					○	
4385	飯塚	II	上大隈3号橋	国	R211	2.7	RC床版橋	?	点検			○			○		
4386	飯塚	I	大隈局前橋	国	R211	3.6	RC床版橋	?	点検					○			
4387	飯塚	I	上大隈2号橋	国	R211	5.6	RC床版橋	?	点検		○					○	
4388	飯塚	I	山野団地前橋	国	R211	4.2	RC床版橋	?	点検	○					○		
4389	飯塚	I	ポンプ場前橋	国	R211	10.5	PCプレテン床版橋	?	点検	○					○		
4390	飯塚	I	今宮橋	国	R211	7.6	PCプレテン床版橋	1962	点検	○					○		
4391	飯塚	II	山野橋	国	R211	6.0	RC床版橋	?	点検		○			○			
4392	飯塚	I	口の春橋	国	R211	4.7	RCT桁橋	?	点検	○					○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(123/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4393	飯塚	I	五反田橋	国	R322	3.0	RCT桁橋	?	点検	○					○		
4394	飯塚	III	中橋	国	R322	6.7	RCT桁橋	?	補修			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4395	飯塚	II	千手橋	国	R322	6.0	RCT桁橋	1993	補修	●	○					○	断面修復工
4396	飯塚	II	春田橋	主	桂川下秋月線	22.8	PCプレテン床板橋	2001	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
4397	飯塚	II	R200号第6ボックス	国	R200	12.9	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
4398	飯塚	II	芳雄橋	—	新飯塚停車場線	217.5	PC橋	2008	点検	○			○			○	
4399	飯塚	II	飯塚橋	—	瀬戸飯塚線	142.0	PC橋	2009	点検	○			○			○	
4400	飯塚	II	笑顔橋	—	飯塚穂波線	21.5	PCプレテン床版橋	2012	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
4401	飯塚	I	新浮洲橋	—	小竹颯田線	43.5	PCプレテン床板橋	2003	点検				○				
4402	飯塚	I	甚三郎橋	—	飯塚山田線	10.4	PCプレテン床版橋	2008	点検			○					
4403	飯塚	I	鶴三緒田川線4号橋	—	鶴三緒田川線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4404	飯塚	II	R200号第15号橋	国	R200	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4405	飯塚	II	R200号第19号橋	国	R200	12.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4406	飯塚	II	飯塚大野城線10号橋	主	飯塚大野城線	6.7	PCプレテン床版橋	?	点検	○			○			○	
4407	飯塚	II	筑紫野筑穂線11号橋	主	筑紫野筑穂線	2.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4408	飯塚	II	筑紫野筑穂線109号橋	主	筑紫野筑穂線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4409	飯塚	II	R322号第108号橋	国	R322	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4410	飯塚	II	R322号第5号橋	国	R322	5.1	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4411	飯塚	II	下山田碓井線1号橋	—	下山田碓井線	3.5	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○			
4412	飯塚	II	下山田碓井線2号橋	—	下山田碓井線	4.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
4413	飯塚	II	原田上山田線1号橋	—	原田上山田線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4414	飯塚	II	原田上山田線2号橋	—	原田上山田線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
4415	飯塚	II	原田上山田線3号橋	—	原田上山田線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
4416	飯塚	I	福本橋	—	幸袋柏森線	17.1	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4417	飯塚	II	大分太郎丸線1号橋	—	大分太郎丸線	4.5	BOXカルバート	?	点検				○				
4418	飯塚	II	立石橋	—	豆田稲築線	3.5	BOXカルバート	?	点検				○				
4419	飯塚	II	そぎあげ橋	—	豆田稲築線	3.7	BOXカルバート	?	点検				○				
4420	飯塚	II	久保白橋	—	高田天道停車場線	4.7	BOXカルバート	?	点検				○				
4421	飯塚	II	内住篠栗線2号橋	—	内住篠栗線	2.8	BOXカルバート	?	点検				○				
4422	飯塚	II	宮小路中益線2号橋	—	宮小路中益線	4.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4423	飯塚	II	熊ヶ畑上山田線1号橋	—	熊ヶ畑上山田線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検				○				
4424	飯塚	II	口の原稲築線4号橋	—	口の原稲築線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4425	飯塚	II	口の原稲築線5号橋	—	口の原稲築線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4426	飯塚	I	口の原稲築線7号橋	—	口の原稲築線	5.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4427	飯塚	I	鯉田(S)有井線1号橋	—	鯉田停車場有井線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4428	飯塚	I	鯉田(S)有井線2号橋	—	鯉田停車場有井線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(124/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
4429	飯塚	I	飯塚穂波線1号橋	—	飯塚穂波線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4430	飯塚	I	大畑橋	—	小竹頼田線	5.6	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4431	飯塚	I	小竹頼田線2号橋	—	小竹頼田線	6.7	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4432	飯塚	II	一丁町橋	—	小竹頼田線	6.2	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4433	飯塚	I	八木山若宮線1号橋	—	八木山若宮線	2.2	BOXカルバート	?	点検				○					
4434	飯塚	I	口の原川島線1号橋	—	口の原川島線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4435	飯塚	II	千手稲築線2号橋	—	千手稲築線	5.9	BOXカルバート(PC)	?	点検				○					
4436	飯塚	I	鶴三緒田川線1号橋	—	鶴三緒田川線	2.1	RC床板橋	?	点検				○					
4437	飯塚	I	鶴三緒田川線6号橋	—	鶴三緒田川線	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4438	飯塚	I	鶴三緒田川線7号橋	—	鶴三緒田川線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4439	飯塚	I	鶴三緒田川線8号橋	—	鶴三緒田川線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4440	飯塚	II	飯塚山田線2号橋	—	飯塚山田線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
4441	飯塚	II	飯塚山田線4号橋	—	飯塚山田線	6.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
4442	飯塚	II	平橋	—	飯塚山田線	4.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○				
4443	飯塚	II	飯塚山田線7号橋	—	飯塚山田線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○				
4444	飯塚	II	立石橋	—	飯塚山田線	4.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○				
4445	飯塚	II	第1号橋	—	飯塚山田線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○				
4446	飯塚	II	第2号橋	—	飯塚山田線	3.6	BOXカルバート(PC)	?	点検		○			○				
4447	飯塚	II	勢田地下歩道	国	R200	9.3	?	?	点検			○			○			
4448	飯塚	II	R200号第5号橋	国	R200	11.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4449	飯塚	II	R200号第7ボックス	国	R200	9.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●		断面修復工
4450	飯塚	II	R200号第8号橋	国	R200	5.5	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			◎	●		断面修復工
4451	飯塚	II	R200号第9号橋	国	R200	6.3	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4452	飯塚	II	R200号第10号橋	国	R200	10.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4453	飯塚	II	R200号第11号橋	国	R200	10.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4454	飯塚	II	R200号第12号橋	国	R200	6.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4455	飯塚	II	R200号第13号橋	国	R200	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4456	飯塚	II	R200号第14号橋	国	R200	10.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4457	飯塚	II	R200号第17号橋	国	R200	16.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4458	飯塚	I	R200号第18号橋	国	R200	12.8	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
4459	飯塚	I	R200号第100号橋	国	R200	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
4460	飯塚	I	R200号第104号橋	国	R200	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
4461	飯塚	II	R200号第22号橋	国	R200	10.3	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			◎	●		ひびわれ補修工
4462	飯塚	I	R200号第23号橋	国	R200	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検					○				
4463	飯塚	I	R200号第24号橋	国	R200	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○	
4464	飯塚	II	R200号第110号橋	国	R200	2.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(125/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4465	飯塚	I	R200号第26号橋	国	R200	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4466	飯塚	II	R200号第27号橋	国	R200	8.6	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
4467	飯塚	II	R200号第28号橋	国	R200	9.8	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
4468	飯塚	I	R200号第29号橋	国	R200	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
4469	飯塚	I	R200号第31号橋	国	R200	8.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4470	飯塚	I	R200号第32号橋	国	R200	9.4	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4471	飯塚	I	R200号第34号橋	国	R200	4.8	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4472	飯塚	II	R200号第37号橋	国	R200	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4473	飯塚	I	R200号第111号橋	国	R200	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4474	飯塚	I	R200号第38号橋	国	R200	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4475	飯塚	II	R200号第39号橋	国	R200	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4476	飯塚	I	R200号第40号橋	国	R200	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4477	飯塚	II	R200号第41号橋	国	R200	5.8	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	断面修復工
4478	飯塚	I	R200号第44号橋	国	R200	4.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4479	飯塚	II	R200号第46号橋	国	R200	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4480	飯塚	I	R200号第48号橋	国	R200	4.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4481	飯塚	III	R200号第橋1号	国	R200	2.6	?	?	補修			◎	○●			○	断面修復工、表面含浸工
4482	飯塚	I	大日寺潤野飯塚線3号橋	一	大日寺潤野飯塚線	3.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4483	飯塚	III	桂川下秋月線第1号橋	主	桂川下秋月線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工、表面含浸工
4484	飯塚	II	桂川下秋月線2号橋	主	桂川下秋月線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4485	飯塚	II	鍛冶橋	主	飯塚大野城線	4.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
4486	飯塚	I	R211号第1号橋	国	R211	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4487	飯塚	I	R211号第5号橋	国	R211	3.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4488	飯塚	III	R211号第10号橋	国	R211	2.9	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工、表面含浸工
4489	飯塚	I	R211号第11号橋	国	R211	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4490	飯塚	I	飯塚福間線2号橋	主	飯塚福間線	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4491	飯塚	II	穂波嘉穂線113号橋	主	穂波嘉穂線	2.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4492	飯塚	II	穂波嘉穂線4号橋	主	穂波嘉穂線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4493	飯塚	I	穂波嘉穂線103号橋	主	穂波嘉穂線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4494	飯塚	I	穂波嘉穂線5号橋	主	穂波嘉穂線	3.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4495	飯塚	II	穂波嘉穂線7号橋	主	穂波嘉穂線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4496	飯塚	II	穂波嘉穂線9号橋	主	穂波嘉穂線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4497	飯塚	II	穂波嘉穂線11号橋	主	穂波嘉穂線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4498	飯塚	II	穂波嘉穂線13号橋	主	穂波嘉穂線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4499	飯塚	II	筑紫野筑穂線100号橋	主	筑紫野筑穂線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4500	飯塚	II	筑紫野筑穂線3号橋	主	筑紫野筑穂線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(126/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
4501	飯塚	Ⅱ	筑紫野筑穂線4号橋	主	筑紫野筑穂線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
4502	飯塚	Ⅲ	筑紫野筑穂線103号橋	主	筑紫野筑穂線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	補修			○	◎	●	○			断面修復工、表面含浸工
4503	飯塚	Ⅱ	筑紫野筑穂線108号橋	主	筑紫野筑穂線	6.5	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●		断面修復工
4504	飯塚	Ⅰ	筑紫野筑穂線6号橋	主	筑紫野筑穂線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
4505	飯塚	Ⅱ	筑紫野筑穂線7号橋	主	筑紫野筑穂線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
4506	飯塚	Ⅱ	筑紫野筑穂線10号橋	主	筑紫野筑穂線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
4507	飯塚	Ⅱ	筑紫野筑穂線110号橋	主	筑紫野筑穂線	3.7	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●		断面修復工
4508	飯塚	Ⅰ	R322号第100号橋	国	R322	4.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○						
4509	飯塚	Ⅱ	R322号第103号橋	国	R322	2.3	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○				○	
4510	飯塚	Ⅱ	R322号第109号橋	国	R322	3.7	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○				○	
4511	那珂	Ⅲ	古川橋	一	福岡日田線	11.5	鋼橋	1932	補修	●	○●		○					ひびわれ補修工、断面修復工
4512	那珂	Ⅱ	竜岩橋	一	基山停車場平等寺筑紫野線	26.4	鋼橋	1976	点検				○					
4513	那珂	Ⅲ	原田大橋(上り)	主	久留米基山筑紫野線	133.0	鋼橋	1972	補修			◎	○●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、塗装塗替え工
4514	那珂	Ⅲ	原田大橋(下り)	主	久留米基山筑紫野線	133.0	鋼橋	1972	補修			◎	○●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4515	那珂	Ⅱ	筑紫野大橋(本線)	主	福岡筑紫野線	745.0	PC橋	1973	補修	●	○●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4516	那珂	Ⅱ	大野城橋	一	福岡日田線	73.1	鋼橋	1985	点検	○			○				○	
4517	那珂	Ⅲ	一の瀬橋	一	基山停車場平等寺筑紫野線	41.1	鋼橋	1976	補修	●	●	○						ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4518	那珂	Ⅲ	白鳥橋	一	那珂川大野城線	60.2	PC橋	1975	補修	●	○●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4519	那珂	Ⅱ	八代谷橋	国	R200BP	36.9	PC橋	1986	補修	○			○	◎	●	○		断面修復工
4520	那珂	Ⅲ	山神橋	一	基山停車場平等寺筑紫野線	41.2	鋼橋	1976	補修				◎	○●			○	ひびわれ補修工、断面修復工
4521	那珂	Ⅱ	浦の下橋	国	R200	16.1	RC橋	1935	点検	○			○				○	
4522	那珂	Ⅱ	後原橋上り	国	R200BP	17.2	PC橋	1982	補修	○			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
4523	那珂	Ⅱ	後原橋下り	国	R200BP	17.2	PC橋	1985	補修	○			○	◎	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
4524	那珂	Ⅱ	道德橋上り	国	R200BP	17.2	PC橋	1982	補修	○			○	◎	●	○		断面修復工
4525	那珂	Ⅱ	道德橋下り	国	R200BP	17.2	PC橋	1986	補修	○			○	◎	●	○		断面修復工
4526	那珂	Ⅱ	市ノ瀬橋	国	R385	19.7	PC橋	1986	点検	○			○				○	
4527	那珂	Ⅰ	新耶馬溪橋	国	R385	22.0	PC橋	1963	点検	○						○		
4528	那珂	Ⅱ	中ノ原橋	国	R385	22.5	PC橋+鋼橋	1955	点検	○			○				○◎	
4529	那珂	Ⅱ	松尾橋	国	R385	56.0	PCボスステン床板橋	2016	点検		○			○				
4530	那珂	Ⅱ	山ノ口橋	主	筑紫野インター線	50.0	PC橋	1995	補修			○		◎	○●			断面修復工
4531	那珂	Ⅲ	名越橋(上り)	主	久留米基山筑紫野線	20.7	PC橋	1991	補修	●	●	○						断面修復工
4532	那珂	Ⅱ	名越橋(下り)	主	久留米基山筑紫野線	20.7	PC橋	1991	補修	○●	●	○						断面修復工
4533	那珂	Ⅲ	城山橋(上り)	主	久留米基山筑紫野線	25.9	PC橋	1981	補修				◎	○●			○	断面修復工
4534	那珂	Ⅱ	城山橋(下り)	主	久留米基山筑紫野線	25.9	PC橋	1972	補修			○		◎	○●	●		断面修復工
4535	那珂	Ⅲ	山口川橋(上り)	主	久留米基山筑紫野線	35.9	PC橋	1981	補修	●	○						○	断面修復工
4536	那珂	Ⅲ	山口川橋(下り)	主	久留米基山筑紫野線	35.9	PC橋	1972	補修	●	○						○	断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(127/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4537	那珂	Ⅲ	三本松橋(上り)	主	久留米基山筑紫野線	23.6	PC橋	1981	補修	●	○					○	断面修復工
4538	那珂	Ⅲ	三本松橋(下り)	主	久留米基山筑紫野線	23.6	PC橋	1972	補修	●	○					○	断面修復工
4539	那珂	Ⅱ	通り谷橋	主	久留米基山筑紫野線	132.3	鋼橋	1991	補修		○			○◎	●	●	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4540	那珂	Ⅱ	井手ノ下橋	主	久留米基山筑紫野線	60.0	PC橋	1991	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4541	那珂	Ⅱ	三国橋	主	久留米基山筑紫野線	240.5	PC橋+鋼橋	1991	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4542	那珂	Ⅱ	新上居屋敷橋(上)	主	福岡筑紫野線	27.6	PC橋	1983	点検			○			○		
4543	那珂	Ⅱ	新上居屋敷橋(下)	主	福岡筑紫野線	27.6	PC橋	1983	点検			○			○		
4544	那珂	Ⅱ	上大利橋	主	福岡筑紫野線	36.0	PC橋	1997	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
4545	那珂	Ⅲ	向佐野橋	主	福岡筑紫野線	16.8	PC橋	1994	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4546	那珂	Ⅱ	新俗明院橋	主	福岡筑紫野線	36.0	PC橋	1970	点検			○			○		
4547	那珂	Ⅱ	上宝満橋	主	筑紫野古賀線BP	34.5	PC橋	1999	点検			○			○		
4548	那珂	Ⅱ	岩本新橋	主	筑紫野古賀線BP	19.4	PC橋	1999	点検	○			○			○	
4549	那珂	Ⅰ	原新橋	主	筑紫野古賀線BP	15.6	PC橋	1994	点検					○			
4550	那珂	Ⅱ	太宰府大橋	主	筑紫野古賀線BP	354.0	PC橋	1991	補修			○		◎	○●	●	ひびわれ補修工
4551	那珂	Ⅱ	馬市橋	主	久留米筑紫野線	17.2	鋼橋	1966	点検					○			
4552	那珂	Ⅱ	筑前二千年橋	主	久留米筑紫野線	240.0	PC橋	2000	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
4553	那珂	Ⅱ	新宝満橋	主	久留米筑紫野線	49.3	PC橋	2001	点検	○			○			○	
4554	那珂	Ⅱ	那珂川橋	主	福岡早良大野城線	56.0	PC橋	1976	点検	○			○			○	
4555	那珂	Ⅱ	梶原川橋	主	福岡早良大野城線	22.4	PC橋	1976	点検	○			○			○	
4556	那珂	Ⅱ	小古野橋	主	筑紫野太宰府線	16.5	PC橋	1999	点検					○			
4557	那珂	Ⅱ	吉木橋	主	筑紫野太宰府線	28.7	PC橋	1982	点検			○					
4558	那珂	Ⅰ	原橋	主	筑紫野太宰府線	24.4	PC橋	1988	点検					○			
4559	那珂	Ⅱ	下見橋	主	筑紫野三輪線	63.0	PC橋	2001	点検	○			○			○	
4560	那珂	Ⅰ	山家橋	主	筑紫野三輪線	17.2	PC橋	1986	点検				○				
4561	那珂	Ⅱ	瓦田橋	一	福岡日田線	26.4	PC橋	1990	点検	○			○			○	
4562	那珂	Ⅱ	刈萱橋	一	福岡日田線	30.3	PC橋	1996	点検	○			○			○	
4563	那珂	Ⅱ	関屋跨道橋	一	福岡日田線	17.3	PC橋	1981	補修		○			○◎	●	○	ひびわれ補修工、塗装塗替え工
4564	那珂	Ⅲ	鷺田橋	一	福岡日田線	33.0	RC橋	1932	架換	×	○					○	
4565	那珂	Ⅱ	宝満橋	一	福岡日田線	51.0	PC橋	1982	点検		○			○			
4566	那珂	Ⅱ	倉石橋	一	板付牛頸筑紫野線	27.2	PC橋	1996	点検	○			○			○	
4567	那珂	Ⅲ	田中橋	一	板付牛頸筑紫野線	29.2	PC橋	1985	補修	○	◎	●	○				断面修復工
4568	那珂	Ⅰ	大町橋	一	山田中原福岡線	23.5	PC橋	1978	点検	○					○		
4569	那珂	Ⅱ	今光橋	一	片縄下白水線	54.1	PC橋	1998	点検			○			○		
4570	那珂	Ⅱ	木ノ元橋	一	片縄下白水線	20.0	PC橋	1978	点検			○			○		
4571	那珂	Ⅲ	内山橋	一	内山三条線	16.6	PC橋	1988	補修			○	◎	●	○		断面修復工
4572	那珂	Ⅱ	瀬戸橋	一	那珂川大野城線	17.6	PC橋	1983	点検	○			○			○	

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(128/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4573	那珂	Ⅱ	枝政橋	—	那珂川大野城線	26.4	PC橋	1981	点検	○			○			○	
4574	那珂	Ⅱ	春日大橋	—	那珂川大野城線	212.0	PC橋	1986	補修			○		◎	○●		ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4575	那珂	Ⅱ	都府楼橋	—	観世音寺二日市線	27.6	PC橋	1978	点検					○			
4576	那珂	Ⅱ	多々良橋	—	観世音寺二日市線	23.0	PC橋	1978	点検					○			
4577	那珂	Ⅱ	鏡橋	—	原田停車場津古線	19.0	PC橋	1986	点検	○			○			○	
4578	那珂	Ⅱ	藍染川橋	—	九州国立博物館線	27.5	PC橋	2000	点検		○			○			
4579	那珂	Ⅱ	裂田橋	—	那珂川大野城線	14.8	PC橋	2006	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
4580	那珂	Ⅱ	御笠の森大橋	主	福岡早良大野城線	67.7	PC橋	1999	点検	○			○			○	
4581	那珂	Ⅰ	博物館橋	—	九州国立博物館線	20.0	PC橋	2005	点検			○					
4582	那珂	Ⅰ	小川橋	国	R200	8.9	RCT桁橋	?	点検	○					○		
4583	那珂	Ⅰ	上西山橋	国	R200	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
4584	那珂	Ⅰ	軍營橋	国	R385	8.7	BOXカルバート(PC)	1979	点検				○				
4585	那珂	Ⅱ	須玖橋	主	大野城二丈線	5.5	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4586	那珂	Ⅱ	山家橋	国	R200	2.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
4587	那珂	Ⅱ	小古野橋	国	R200	2.9	RC床版橋	?	点検					○			
4588	那珂	Ⅱ	上西山2の橋	国	R200	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4589	那珂	Ⅱ	西隈橋	国	R385	2.8	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4590	那珂	Ⅰ	中の原2の橋	国	R385	2.6	RC床版橋	?	点検	○					○		
4591	那珂	Ⅱ	第一山田橋	国	R385	4.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
4592	那珂	Ⅰ	中原橋	国	R385	4.8	RC床版橋	?	点検			○					
4593	那珂	Ⅱ	埋金橋	国	R385	10.0	RCT桁橋	?	点検	○			○			○	
4594	那珂	Ⅱ	下代久事橋	国	R385	9.5	PCプレテン床版橋	1976	点検	○			○			○	
4595	那珂	Ⅱ	釣垂小橋	国	R385	5.5	RC床版橋	?	点検			○			○		
4596	那珂	Ⅱ	御所橋	国	R385	9.7	RCT桁橋	1956	点検		○			○		◎	
4597	那珂	Ⅰ	下片縄橋	国	R385	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4598	那珂	Ⅱ	内田橋	国	R385	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4599	那珂	Ⅱ	道善橋	国	R385	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4600	那珂	Ⅱ	石屋前橋	国	R385	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検	○			○			○	
4601	那珂	Ⅱ	六反橋	主	筑紫野インター線	2.8	BOXカルバート(PC)	2006	点検			○			○		
4602	那珂	Ⅱ	わたうち橋	主	筑紫野インター線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4603	那珂	Ⅲ	出口橋	主	福岡筑紫野線	7.9	PCプレテン床版橋	1989	補修	●	○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工
4604	那珂	Ⅱ	陸橋3号橋	主	福岡筑紫野線	5.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工
4605	那珂	Ⅱ	永田橋	主	福岡筑紫野線	6.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4606	那珂	Ⅱ	横堤橋	主	福岡筑紫野線	7.7	PCプレテン床版橋	1969	補修	○●		○					断面修復工
4607	那珂	Ⅰ	吉松橋	主	福岡筑紫野線	5.8	RC床版橋	1967	点検			○					
4608	那珂	Ⅱ	陸橋1号橋	主	福岡筑紫野線	6.4	RC床版橋	?	補修	○			○		◎	○●	断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(129/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4609	那珂	Ⅲ	案内橋	主	福岡筑紫野線	8.2	RC床版橋	?	補修	●	○					○	断面修復工
4610	那珂	Ⅰ	上古賀橋	主	福岡筑紫野線	3.4	RC床版橋	1971	点検			○					
4611	那珂	Ⅲ	陸橋2号橋	主	福岡筑紫野線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	補修			○	◎	●	○		断面修復工
4612	那珂	Ⅲ	陸橋5号橋	主	福岡筑紫野線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○			断面修復工
4613	那珂	Ⅲ	陸橋4号橋	主	福岡筑紫野線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○			断面修復工
4614	那珂	Ⅱ	大阪橋	主	筑紫野古賀線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○			
4615	那珂	Ⅰ	龍明橋	主	筑紫野古賀線	9.0	RCT桁橋	1932	点検	○					○		
4616	那珂	Ⅱ	橋口橋	主	筑紫野古賀線	11.9	PCプレテン床版橋	1973	点検			○			○		
4617	那珂	Ⅱ	五條小橋	主	筑紫野古賀線	5.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4618	那珂	Ⅲ	三浦橋	主	筑紫野古賀線	10.0	PCプレテン床版橋	1980	補修	●	●	○					ひびわれ補修工
4619	那珂	Ⅱ	山浦橋	主	筑紫野古賀線	10.0	PCプレテン床版橋	1968	点検		○			○			
4620	那珂	Ⅱ	内山原橋	主	筑紫野古賀線BP	11.0	PCプレテン床版橋	1989	点検			○			○		
4621	那珂	Ⅰ	吉木BOX橋	主	筑紫野古賀線BP	2.5	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
4622	那珂	Ⅱ	岡本橋	主	大野城二丈線	8.1	PCプレテン床版橋	1979	点検	○				○		○	
4623	那珂	Ⅱ	無名橋	主	大野城二丈線	2.1	RC床版橋	?	点検	○				○		○	
4624	那珂	Ⅲ	野添橋	主	大野城二丈線	2.5	RC床版橋	?	補修	●	○					○	断面修復工、表面含浸工
4625	那珂	Ⅰ	上桜見橋	主	久留米筑紫野線	4.1	RC床版橋	?	点検	○					○		
4626	那珂	Ⅰ	無名橋	主	久留米筑紫野線	4.4	RC床版橋	?	点検	○					○		
4627	那珂	Ⅰ	西畑橋	主	福岡早良大野城線	9.6	PCプレテン床版橋	1983	点検	○					○		
4628	那珂	Ⅱ	小中橋	主	福岡早良大野城線	5.0	RC床版橋	1967	点検				○		○		
4629	那珂	Ⅱ	一軒茶屋橋	主	福岡早良大野城線	12.6	PCプレテン床版橋	1982	点検	○				○		○	
4630	那珂	Ⅲ	下白水橋	主	福岡早良大野城線	2.9	桁橋	?	架換	×	×	○					
4631	那珂	Ⅰ	小倉橋	主	福岡早良大野城線	5.3	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4632	那珂	Ⅱ	紫橋	主	筑紫野筑穂線	10.6	PCプレテン桁橋	1968	点検		○			○			
4633	那珂	Ⅰ	本導寺5号橋	主	筑紫野筑穂線	6.9	RC床版橋	?	点検	○					○		
4634	那珂	Ⅱ	片谷橋	主	筑紫野筑穂線	5.2	PCプレテン床版橋	?	点検				○		○		
4635	那珂	Ⅱ	岩本橋	主	筑紫野筑穂線	14.1	PCプレテン床版橋	1999	点検		○			○			
4636	那珂	Ⅱ	本導寺4号橋	主	筑紫野筑穂線	7.3	RC床版橋	?	点検				○		○		
4637	那珂	Ⅱ	袖須原橋	主	筑紫野筑穂線	9.6	PCプレテン床版橋	?	点検		○					○	
4638	那珂	Ⅱ	鬼ヶ瀬橋	主	筑紫野筑穂線	8.4	RC床版橋	?	点検				○				
4639	那珂	Ⅰ	本導寺3号橋	主	筑紫野筑穂線	6.1	RC床版橋	?	点検		○					○	
4640	那珂	Ⅰ	水源2号橋	主	筑紫野筑穂線	6.1	RC床版橋	?	点検	○					○		
4641	那珂	Ⅱ	BOX橋2	主	筑紫野筑穂線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○		○		
4642	那珂	Ⅰ	BOX橋1	主	筑紫野筑穂線	5.4	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4643	那珂	Ⅱ	諸田第一橋	主	筑紫野三輪線	5.2	RCT桁橋	?	点検	○				○		○	
4644	那珂	Ⅱ	下見2の橋	主	筑紫野三輪線	3.2	RC床版橋	?	点検		○				○		

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(130/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4645	那珂	I	古川橋	主	筑紫野三輪線	11.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4646	那珂	II	久良々橋	主	筑紫野三輪線	11.2	RCT桁橋	?	点検			○			○		
4647	那珂	II	1号床版橋	主	筑紫野三輪線	2.8	RC床版橋	?	点検			○			○		
4648	那珂	II	岡田橋	主	筑紫野三輪線	4.1	RC床版橋	?	点検		○			○			
4649	那珂	II	無名橋1	—	福岡日田線	2.8	RC床版橋	?	点検		○			○			
4650	那珂	III	昭和橋	—	福岡日田線	10.2	RCT桁橋	1932	補修	●	○					○	ひびわれ補修、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4651	那珂	II	新針摺橋	—	福岡日田線	5.5	RC床版橋	1971	点検		○			○			
4652	那珂	II	永岡1号橋	—	福岡日田線	3.1	RC床版橋	?	点検			○			○		
4653	那珂	II	こぶ橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	4.3	PCプレテン床版橋	1973	点検		○			○			
4654	那珂	II	池淵橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	5.5	PCプレテン床版橋	1972	点検		○					○	
4655	那珂	II	柳田橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	9.0	PCプレテン床版橋	1993	点検		○			○			
4656	那珂	II	中野橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	7.5	RC床版橋	1963	点検		○					○	
4657	那珂	II	下村橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	6.5	RC床版橋	1951	点検		○					○	
4658	那珂	I	山口1号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	4.3	RC床版橋	1957	点検		○					○	
4659	那珂	II	山口2号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	2.4	RC床版橋	1955	点検		○					○	
4660	那珂	II	小石新橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	10.5	PCプレテン床版橋	1998	点検		○					○	
4661	那珂	I	山口3号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	4.0	RC床版橋	1933	点検	○					○		
4662	那珂	I	古賀1号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	4.8	RC床版橋	1933	点検	○					○		
4663	那珂	I	古賀2号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	4.9	RCT桁橋	1933	点検	○					○		
4664	那珂	III	二日市1号橋	—	基山停車場平等寺筑紫野線	2.3	RC床版橋	1933	補修		○		◎	●	○		断面修復工
4665	那珂	II	御陵橋	—	板付牛頸筑紫野線	8.0	RCT桁橋	?	点検		○			○			
4666	那珂	II	住吉前橋	—	板付牛頸筑紫野線	2.3	RC床版橋	?	点検		○			○			
4667	那珂	II	平田橋	—	板付牛頸筑紫野線	5.4	RCT桁橋	?	点検		○			○			
4668	那珂	II	無名橋2	—	水城下臼井線	3.4	BOXカルバート(PC)	?	補修	○	◎	●	○				断面修復工
4669	那珂	I	小柳橋	—	水城下臼井線	3.7	RC床版橋	1973	点検	○					○		
4670	那珂	I	無名橋3	—	水城下臼井線	2.0	RC床版橋	?	点検					○			断面修復工
4671	那珂	II	無名橋4	—	水城下臼井線	2.4	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
4672	那珂	I	無名橋5	—	水城下臼井線	7.1	BOXカルバート(PC)	?	点検		○					○	
4673	那珂	I	無名橋6	—	水城下臼井線	2.1	BOXカルバート(PC)	?	点検					○			
4674	那珂	I	下白水1号橋	—	片縄下白水線	3.8	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4675	那珂	III	迎田橋	—	観世音寺二日市線	8.9	RCT桁橋	?	補修		○		◎	●	○		断面修復工
4676	那珂	I	木屋町橋	—	山口原田線	12.4	RCT桁橋	1934	点検	○					○		
4677	那珂	II	境界橋	—	山口原田線	3.5	RC床版橋	?	点検					○			
4678	那珂	II	平等寺1号橋	—	平等寺那珂川線	4.1	RC床版橋	1959	点検					○			
4679	那珂	I	平等寺2号橋	—	平等寺那珂川線	15.7	RC床版橋	2012	点検					○			
4680	那珂	II	第二練富士橋	—	平等寺那珂川線	4.3	RC床版橋	1960	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(131/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4681	那珂	I	平等寺3号橋	—	平等寺那珂川線	5.0	RC床版橋	1960	点検	○					○		
4682	那珂	II	第一上梶原橋	—	平等寺那珂川線	2.8	RC床版橋	1961	点検				○				
4683	那珂	II	第二上梶原橋	—	平等寺那珂川線	2.5	RC床版橋	1961	点検				○				
4684	那珂	I	第三上梶原橋	—	平等寺那珂川線	8.2	RCT桁橋	1961	点検	○					○		
4685	那珂	II	中ノ瀬橋	—	平等寺那珂川線	14.1	PCプレテン床版橋	1994	点検		○					○	
4686	那珂	I	後野1号橋	—	後野福岡線	9.5	PCプレテン床版橋	1978	点検	○					○		
4687	那珂	II	後野2号橋	—	後野福岡線	3.0	RC床版橋	?	点検			○			○		
4688	那珂	II	後野3号橋	—	後野福岡線	4.4	RC床版橋	?	点検			○			○		
4689	那珂	II	原田橋	—	原田停車場津古線	13.6	PCプレテン桁橋	1989	点検			○			○		
4690	那珂	I	片層橋	—	板付牛頸筑紫野線	5.8	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
4691	那珂	I	牛頸1号橋	—	板付牛頸筑紫野線	3.5	BOXカルバート(RC)	?	点検	○					○		
4692	那珂	I	無名橋	—	内山三条線	4.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
4693	那珂	II	無名橋1	—	片縄下白水線	5.5	BOXカルバート(PC)	?	点検			○			○		
4694	那珂	II	無名橋2	—	片縄下白水線	2.5	BOXカルバート(PC)	?	補修		○◎	●	○				断面修復工
4695	那珂	I	BOX橋	主	筑紫野筑穂線	3.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4696	那珂	I	無名橋	—	山田中原福岡線	6.3	BOXカルバート(RC)	?	点検					○			
4697	那珂	III	筑紫野大橋(下り線)	主	福岡筑紫野線	483.6	PC橋	2014	補修		○◎	●	●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工
4698	那珂	II	無名橋2	—	福岡日田線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	補修	○	◎	●	○				断面修復工
4699	那珂	I	無名橋1	—	山口原田線	3.0	BOXカルバート(PC)	?	点検	○					○		
4700	那珂	I	江ノ木谷橋	—	平等寺那珂川線	10.7	PCポストン床板橋	2004	点検					○			
4701	那珂	I	網取大橋	国	R385	121.3	PCラーメン	2009	点検	○					○		
4702	那珂	I	東小河内橋	国	R385	40.0	PCポストン床板橋	2007	点検	○					○		
4703	那珂	I	番神橋	国	R385	18.0	PCプレテン床版橋	2009	点検					○			
4704	那珂	I	五ヶ山大橋	国	R385	234.0	PCラーメン	2011	点検	○					○		
4705	那珂	I	平野大橋	国	R385	131.0	PCポストン桁橋	2012	点検	○					○		
4706	那珂	II	佐賀大橋	国	R385	338.0	鋼箱桁	2010	点検		○			○			
4707	那珂	I	大野大橋	国	R385	197.0	PCラーメン	2007	点検	○					○		
4708	那珂	III	筑紫大橋	国	R200BP	793.1	PC橋	1985	補修	●	○●	●	●	●	○		ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替工
4709	那珂	I	五条橋	主	筑紫野太宰府線	19.0	PC橋	1973	点検					○			
4710	那珂	I	おぎわら橋	主	福岡早良大野城線	55.0	PC橋	2015	点検		○					○	
4711	那珂	II	あしき宝満橋	主	筑紫野古賀線BP	54.1	PC橋	2006	点検	○			○			○	
4712	那珂	I	木下新橋	主	筑紫野三輪線	14.6	PC床版橋	?	点検					○			
4713	那珂	II	現人橋	—	那珂川大野城線	55.0	PC橋	2011	点検	○			○			○	
4714	那珂	III	武蔵3号地下道	主	筑紫野インター線	3.5	BOXカルバート(RC)	1997	補修		◎	●	○				断面修復工
4715	那珂	II	徳府地下歩道	—	那珂川大野城線	6.0	その他	?	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工、断面修復工
4716	那珂	I	塔原地下歩道	主	福岡筑紫野線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(132/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4717	那珂	Ⅱ	武蔵4号地下道	主	福岡筑紫野線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○					○	●	断面修復工
4718	直方	Ⅰ	第2畑橋	主	岡垣宮田線	2.0	BOXカルバート(RC)	1971	点検		○					○	
4719	那珂	Ⅲ	上西山3の橋	国	R200	2.0	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
4720	飯塚	Ⅱ	荒田跨道橋	国	R200	28.1	その他(PC)	1985	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4721	飯塚	Ⅲ	茜大橋	国	R200	322.0	PCプレキャスト桁橋	1985	補修	●	●	●	●	○			ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4722	飯塚	Ⅱ	上荒田橋	国	R200	35.0	鋼桁	1985	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工、塗装塗替え工
4723	柳川	Ⅰ	藤吉1号函渠	一	枝光今古賀線	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4724	柳川	Ⅱ	笹淵橋	一	筑後城島線	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4725	柳川	Ⅱ	本町1号函渠	一	枝光今古賀線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4726	柳川	Ⅰ	三丸1号函渠	一	鐘ヶ江酒見間線	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4727	柳川	Ⅰ	津1号函渠	一	新田榎津線	12.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4728	柳川	Ⅰ	田脇1号函渠	一	新田西蒲池線	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4729	柳川	Ⅰ	新田1号函渠	一	新田西蒲池線	5.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4730	柳川	Ⅱ	4号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	3.5	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○			○		
4731	柳川	Ⅱ	4号函渠(大川方面)	一	水田大川線	3.5	BOXカルバート(PC)	2008	点検			○			○		
4732	柳川	Ⅰ	5号函渠(大川方面)	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(PC)	2008	点検		○					○	
4733	柳川	Ⅰ	5号函渠(大牟田方面)	一	水田大川線	2.4	BOXカルバート(PC)	2008	点検		○					○	
4734	柳川	Ⅰ	向島1号橋	一	水田大川線	2.2	RC床版橋	?	点検		○					○	
4735	柳川	Ⅰ	下林1号函渠	国	大川大木線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4736	柳川	Ⅱ	下林2号函渠	国	大川大木線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4737	柳川	Ⅰ	下青木1号函渠	国	大川大木線	3.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4738	柳川	Ⅰ	横溝1号函渠	主	大川大木線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4739	柳川	Ⅱ	横溝2号函渠	主	大川大木線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4740	柳川	Ⅰ	栄1号函渠	主	大牟田川副線	12.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4741	柳川	Ⅰ	中島2号函渠	主	大牟田川副線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4742	柳川	Ⅱ	中島3号函渠	主	大牟田川副線	11.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4743	柳川	Ⅰ	中島4号函渠	主	大牟田川副線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4744	柳川	Ⅰ	中島5号函渠	主	大牟田川副線	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4745	柳川	Ⅰ	谷垣開橋	主	大牟田川副線	11.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4746	柳川	Ⅰ	中島1号函渠	主	大牟田川副線	2.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4747	柳川	Ⅱ	鷹ノ尾1号函渠	主	大和城島線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4748	柳川	Ⅰ	久末1号函渠	主	大和城島線	2.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4749	那珂	Ⅱ	金山橋	一	入部中原停車場線	38.5	PCホーステン桁橋	2010	点検				○				
4750	那珂	Ⅱ	倉谷大橋	一	入部中原停車場線	235.0	PCホーステン箱桁	2015	点検				○				
4751	那珂	Ⅱ	桑河内大橋	一	入部中原停車場線	356.0	PCラーメン	2011	補修		○			○	◎	●	ひびわれ補修工
4752	那珂	Ⅱ	白玉橋	一	入部中原停車場線	110.0	PCホーステン桁橋	2015	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(133/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4753	柳川	I	中山1号函渠	主	八女瀬高線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4754	柳川	II	筑紫1号函渠	一	本町新田大川線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4755	柳川	II	矢加部1号函渠	一	柳川筑後線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4756	柳川	II	矢加部2号函渠	一	柳川筑後線	4.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4757	柳川	I	柳河3号函渠	一	柳川筑後線	10.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4758	柳川	I	柳河4号函渠	一	柳川筑後線	5.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4759	柳川	II	柳河5号函渠	一	柳川筑後線	8.1	BOXカルバート(RC)	?	補修			○			○◎	●	ひびわれ補修工
4760	柳川	I	柳河1号函渠	一	柳川筑後線	9.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4761	柳川	I	柳河2号函渠	一	柳川筑後線	10.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4762	那珂	II	池田橋	国	R200(冷水道路)	68.3	PCホーステント桁橋	1982	補修	○			○	◎	●	○	ひびわれ補修工、断面修復工
4763	那珂	II	新浦の下橋	国	R200(冷水道路)	40.0	PCホーステント桁橋	1986	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4764	那珂	II	山家大橋	国	R200(冷水道路)	150.0	PCホーステント桁橋	1985	補修	○			○	◎	●	○	断面修復工
4765	柳川	I	鬼古賀1号函渠	国	R385	4.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4766	柳川	I	下木佐木1号函渠	国	R385	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4767	柳川	I	下木佐木2号函渠	国	R385	9.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4768	柳川	I	下木佐木3号函渠	国	R385	10.0	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4769	柳川	II	下木佐木4号函渠	国	R385	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4770	柳川	II	下木佐木5号函渠	国	R385	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4771	柳川	II	下木佐木6号函渠	国	R385	3.8	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4772	柳川	I	下白垣1号函渠	国	R385	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4773	柳川	I	下白垣2号函渠	国	R385	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4774	柳川	I	下牟田口1号函渠	国	R385	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4775	柳川	I	大角1号函渠	国	R442	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4776	柳川	I	大橋1号函渠	国	R442	5.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4777	柳川	I	上白垣1号函渠	国	R442	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4778	柳川	I	上白垣2号函渠	国	R442	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4779	柳川	I	上白垣3号函渠	国	R442	5.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4780	柳川	II	中八院1号函渠	国	R442	2.1	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4781	柳川	II	中八院2号函渠	国	R442	9.9	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4782	柳川	I	中八院3号函渠	国	R442	3.1	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4783	柳川	I	中八院4号函渠	国	R442	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4784	柳川	II	本木室1号橋	国	R442	10.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4785	柳川	II	本木室2号橋	国	R442	5.9	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		
4786	柳川	I	粟川橋	国	R443	34.5	PCホーステント床板橋	2015	点検			○					
4787	柳川	I	棚町1号函渠	国	R443	2.3	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4788	柳川	II	棚町2号函渠	国	R443	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○		

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(134/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4789	柳川	I	垂見1号函渠	国	R443	5.7	BOXカルバート(RC)	?	点検		○					○	
4790	柳川	II	垂見2号函渠	国	R443	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検			○				○	
4791	京築	II	しょうず大橋	一	寒田下別府線	47.0	PC橋	2015	点検				○				
4792	京築	I	西郷川橋側道橋	一	寒田下別府線	19.0	PC橋	2003	点検		○						○
4793	久留米	I	美津留橋側道橋	一	吉井恵蘇宿線	13.1	PCプレテン床版橋	2014	点検				○				
4794	那珂	III	西小田橋	主	久留米筑紫野線	97.1	PC橋	1965	架換	×	×	×	×	×	○		
4795	久留米	I	傘橋側道橋	主	久留米柳川線	53.8	PC橋	2016	点検				○				
4796	行橋	I	小波瀬川橋	一	山口行橋線	36.5	PCポストT桁橋	2013	点検		○						○
4797	南筑後	II	草木橋	一	手鎌三池線	26.4	PC橋	2006	点検		○						○
4798	南筑後	II	手鎌橋	一	手鎌三池線	2.2	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4799	南筑後	II	中の橋	一	手鎌三池線	8.8	PCT桁橋	?	点検		○						○
4800	直方	II	御徳大橋	主	小竹瀬田線	222.6	PCポストT桁橋	1983	点検		○						○
4801	前原	II	孝の木橋側道橋	主	前原富士線	2.9	BOXカルバート(RC)	?	点検				○				
4802	前原	III	柏木橋側道橋	主	前原富士線	2.6	BOXカルバート(RC)	?	補修	◎	●	○					断面修復工
4803	前原	I	高田橋側道橋	主	大野城二丈線	8.2	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○
4804	前原	II	寺の前橋側道橋	主	大野城二丈線	10.5	PCプレテン床版橋	?	点検				○				
4805	朝倉	I	新箸立橋	主	朝倉小石原線	32.0	PCポストT床版橋	2015	点検				○				
4806	直方	II	北九鞍手夢大橋	主	直方水巻線	357.0	PCポストT箱桁	2015	点検				○				○
4807	行橋	II	井手口橋	主	椎田勝山線	2.0	RC床版橋	1978	点検				○				○
4808	那珂	I	無名橋	一	那珂川大野城線	5.4	PCプレテン床版橋	1986	点検		○						○
4809	前原	II	吉田1号橋側道橋	主	福岡志摩線	4.1	RC床版橋	?	点検				○				○
4810	前原	I	松本橋側道橋	主	福岡志摩線	18.9	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○
4811	前原	II	大石橋(拡幅部)	主	福岡志摩前原線	28.7	単純桁鋼I桁	?	点検		○			○			
4812	前原	II	大石橋側道橋	主	福岡志摩前原線	30.1	PCプレテン床版橋	?	点検				○				○
4813	前原	II	王丸橋側道橋	主	福岡早良大野城線	12.0	PCプレテン床版橋	?	点検		○						○
4814	前原	I	坂本橋側道橋	主	福岡早良大野城線	18.5	PCプレテン桁橋	?	点検		○						○
4815	前原	I	風神橋側道橋	主	福岡早良大野城線	8.9	BOXカルバート(RC)	?	点検		○						○
4816	那珂	II	春日地下歩道	主	福岡筑紫野線	23.1	BOXカルバート	1975	補修	◎	○●			○			ひびわれ補修工、断面修復工
4817	朝倉	II	甘木自歩道橋	一	福岡日田線	98.5	鋼橋	1976	点検		○			○			
4818	福岡	I	湊前田大橋側道橋上り	一	湊下府線	94.5	PCポストT桁	2000	点検		○						○
4819	福岡	II	湊前田大橋側道橋下り	一	湊下府線	113.7	PC橋+鋼橋	2000	補修				○		○◎	●	断面修復工
4820	朝倉	I	朝日橋側道橋	国	R200	26.6	鋼I桁橋	?	点検		○						○
4821	田川	I	伊田大橋側道橋	国	R322	70.7	PC床版橋	2009	点検		○						○
4822	朝倉	I	堺谷橋側道橋	国	R386	14.8	PCプレテン床版橋	2007	点検		○						○
4823	行橋	I	新釜の河内橋	国	R496	200.0	PCポストT箱桁	2014	点検				○				
4824	行橋	I	広瀬橋	国	R496	155.0	鋼橋	2016	点検				○				

(判定区分) I:健全 II:予防保全段階 III:早期措置段階 IV:緊急措置段階
 ※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(135/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4825	行橋	Ⅱ	広田橋	国	R496	90.0	PCポストT桁橋	2015	点検		○			○			
4826	行橋	Ⅱ	森の宮橋	国	R496	154.5	PCポストT桁橋	2015	点検		○			○			
4827	直方	Ⅰ	井牟田橋側道橋(上り)	国	R200	9.4	RC床版橋	1964	点検		○					○	
4828	直方	Ⅰ	井牟田橋	国	R200	8.4	RC中空床板	1964	点検		○					○	
4829	直方	Ⅰ	井牟田橋側道橋(下り)	国	R200	9.4	RC床版橋	1964	点検		○					○	
4830	直方	Ⅱ	日の出橋	国	R200	370.0	プレテンT桁	1965	点検			○			○		
4831	直方	Ⅰ	尺岳川橋(下り)	国	R200BP	48.2	ポステン中空床板	2002	点検		○					○	
4832	直方	Ⅱ	湯ノ浦橋(下り)	国	R200BP	23.5	プレテン中空床板	2002	点検			○			○		
4833	直方	Ⅲ	六田橋二号橋	—	新延植木線	6.0	RC桁	不明	補修		◎	○●		○			ひびわれ補修工、断面修復工
4834	京築	Ⅰ	坂本3号橋	主	椎田勝山線	6.2	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4835	行橋	Ⅱ	山の神橋	国	R496	73.0	PCポストT桁橋	2012	点検		○			○			
4836	行橋	Ⅰ	岩屋河内川橋	国	R496	81.0	PCポストT桁橋	2015	点検					○			
4837	行橋	Ⅰ	伊良原大橋	国	R496	243.0	PCポステン箱桁	2016	点検					○			
4838	行橋	Ⅰ	新御輿橋	国	R496	16.3	PCプレテン床版橋	2016	点検					○			
4839	行橋	Ⅰ	松坂橋側道橋	—	大久保犀川線	13.0	PCプレテン桁	2017	点検					○			
4840	飯塚	Ⅱ	畑田橋	—	飯塚穂波線	8.2	RC床版橋	?	点検	○			○			○	
4841	京築	Ⅰ	直江3号橋	—	中津豊前線	3.0	BOXカルバート(RC)	?	点検			○					
4842	直方	—	八幡田跨道橋	主	飯塚福岡線	5.0	BOXカルバート(RC)	2017	点検		○			○			
4843	直方	Ⅰ	下有木橋(下り線)	主	室木下有木若宮線	24.1	PCプレテン桁橋	2014	点検				○				
4844	南筑後	Ⅲ	甘木陸橋(オンランプ)	主	南関大牟田北線	83.5	PC橋	1994	補修	●	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4845	南筑後	Ⅲ	甘木陸橋(オフランプ)	主	南関大牟田北線	213.0	PC橋	1994	補修	●	●	○					断面修復工
4846	南筑後	Ⅲ	甘木陸橋(歩道部)	主	南関大牟田北線	41.7	PC橋	1994	補修	●	●	○					断面修復工
4847	南筑後	Ⅱ	兎谷橋	主	大牟田高田線	83.0	PC橋	2011	点検		○			○			
4848	南筑後	Ⅰ	前丁橋	主	大牟田高田線	12.3	PC橋	2016	点検				○				
4849	南筑後	Ⅰ	大塔橋	主	大牟田高田線	46.5	PC橋	2015	点検				○				
4850	南筑後	Ⅰ	今山1号函渠	主	大牟田高田線	6.0	BOXカルバート(RC)	2016	点検				○				
4851	南筑後	Ⅰ	梨木谷1号函渠	主	大牟田高田線	22.2	BOXカルバート(PC)	2015	点検				○				
4852	南筑後	Ⅰ	梨木谷2号函渠	主	大牟田高田線	22.2	BOXカルバート(PC)	2015	点検				○				
4853	直方	Ⅱ	湯ノ浦橋(上り)	国	R200BP	23.5	プレテン中空床板	2000	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
4854	直方	Ⅱ	尺岳川橋(上り)	国	R200BP	47.7	ポステン中空床板	1999	補修	○			○		◎	○●	ひびわれ補修工
4855	直方	Ⅱ	草場小橋	主	宗像篠栗線	2.0	BOXカルバート(PC)	?	点検			○					
4856	那珂	Ⅲ	無名橋2	主	久留米筑紫野線	5.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○			断面修復工
4857	那珂	Ⅱ	無名橋3	主	久留米筑紫野線	6.6	BOXカルバート(RC)	?	補修	○	◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
4858	那珂	Ⅱ	無名橋3	国	R200BP	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修	○	◎	●	○				断面修復工
4859	那珂	Ⅱ	市の瀬2の橋	国	R385	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検	○			○			○	
4860	八女	Ⅰ	福島橋	主	玉名八女線	16.0	PCプレテン床版橋	2009	点検				○				

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(136/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
4861	八女	Ⅱ	空室橋	—	八女小国線	7.1	RCアーチ	1959	点検				○					
4862	八女	Ⅱ	高江床版橋	主	瀬高久留米線	2.0	RC床版橋	?	点検				○					
4863	八女	Ⅱ	常用床版橋	—	船小屋停車場水田線	2.1	RC床版橋	?	点検				○					
4864	柳川	Ⅱ	沖端川大橋左岸アプローチ橋	主	大牟田川副線	120.0	PCポストT桁橋	2015	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工
4865	柳川	Ⅱ	沖端川大橋右岸アプローチ橋	主	大牟田川副線	130.0	PCポストT桁橋	2015	点検				○					
4866	柳川	Ⅱ	沖端川大橋	主	大牟田川副線	360.0	連続桁	2016	点検				○					
4867	柳川	Ⅰ	新花宗橋	—	本町新田大川線	68.7	PCポストT桁橋	2016	点検				○					
4868	田川	Ⅱ	栄橋側道橋	国	R322	10.6	RC床版橋	?	補修	○				○		◎	○●	ひびわれ補修工、断面修復工
4869	田川	Ⅱ	三ヶ瀬側道橋	国	R322	37.0	鋼橋	1987	点検	○				○			○	
4870	田川	Ⅱ	中元寺3号橋	主	添田小石原線	4.4	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4871	直方	Ⅰ	感田橋	国	R200	8.9	RC床版橋(その他)	1964	点検	○							○	
4872	直方	Ⅱ	新行常橋	国	R200	25.5	ポステンT桁	1964	点検	○				○				○
4873	直方	Ⅱ	新行常橋側道橋(上り)	国	R200	28.6	H形鋼(非合成)	1964	点検			○			○			
4874	直方	Ⅱ	小野牟田橋側道橋(下り)	国	R200	104.0	H形鋼(非合成)	1964	点検	○								
4875	直方	Ⅱ	小野牟田橋	国	R200	100.0	場所打ち床版	1964	点検				○				○	
4876	直方	Ⅱ	小野牟田橋側道橋(上り)	国	R200	104.0	H形鋼	1978	点検					○				
4877	直方	Ⅰ	西尾橋	国	R200	15.0	プレテンT桁+H形鋼	1964	点検	○							○	
4878	直方	Ⅱ	藤野橋	国	R200	13.1	プレテンT桁	1964	点検			○			○			
4879	直方	Ⅱ	遠浦池橋本線(下り)	国	R200BP	39.2	PCポストT桁橋	2000	点検	○				○				○
4880	直方	Ⅱ	遠浦池橋本線(上り)	国	R200BP	39.2	PCポストT桁橋	2000	点検	○				○				○
4881	直方	Ⅰ	高板橋(上りランプ)	国	R200BP	17.1	プレテン中空床版	1999	点検						○			
4882	直方	Ⅰ	横道橋(下りランプ)	国	R200BP	15.9	プレテン中空床版	1999	点検						○			
4883	直方	Ⅱ	溝橋13.130	国	R200	2.6	BOXカルバート(RC)	?	点検			○			○			
4884	那珂	Ⅰ	無名橋	主	筑紫野古賀線BP	6.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4885	那珂	Ⅱ	無名橋2	主	筑紫野古賀線BP	6.0	BOXカルバート(RC)	?	補修	○	◎	●	○					ひびわれ補修工、断面修復工
4886	那珂	Ⅲ	無名橋3	主	筑紫野古賀線BP	2.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		◎	○●		○				断面修復工
4887	行橋	Ⅱ	新藤の宮橋	国	R496	10.0	PCプレテン床版橋	2008	点検				○				○	
4888	福岡	Ⅰ	須恵地下横断歩道	—	筑紫野古賀線	3.0	RCBOXカルバート	1979	点検				○					
4889	福岡	Ⅰ	小枝橋	—	福岡太宰府線	13.2	PCプレテン床版橋	2013	点検				○					
4890	久留米	Ⅰ	第5号橋	—	吉井久留米自転車道線	24.6	RC床版橋	?	点検				○					
4891	久留米	Ⅰ	第14号橋	—	吉井久留米自転車道線	24.7	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4892	久留米	Ⅰ	第15号橋	—	吉井久留米自転車道線	5.0	H鋼桁橋	?	点検				○					
4893	久留米	Ⅰ	稲荷橋	—	本郷基山停車場線	31.4	PCプレテン床版橋	2002	点検				○					
4894	南筑後	Ⅲ	高田側道橋	—	黒崎開濃施線	93.8	PCプレテン床版	1979	補修	◎●		○					○	ひびわれ補修工、断面修復工、表面含浸工、橋面防水工
4895	柳川	Ⅱ	江越橋	主	大牟田川副線	9.1	不明	1992	点検				○					
4896	柳川	Ⅱ	庄太夫2号橋	主	大牟田川副線	9.4	不明	?	点検				○					

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(137/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容	
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8		
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)		
4897	柳川	Ⅱ	柳瀬大橋7Fローチ函渠(瀬高町)	国	R443	5.7	BOXカルバート(RC)	2006	点検		○			○				
4898	柳川	Ⅱ	芝原第1号橋	主	大牟田川副線	8.8	RCBOXカルバート	?	点検		○			○				
4899	柳川	Ⅱ	柴原橋	主	大牟田川副線	4.0	RCBOXカルバート	?	点検		○			○				
4900	直方	Ⅱ	頓野大橋(下り)	国	R200BP	342.0	PCプレテンT桁、鋼I桁	2003	点検		○			○				
4901	直方	Ⅱ	中島橋	一	植木上上津役線	416.1	PCホステン箱桁	1989	点検		○			○				
4902	直方	Ⅰ	第二四郎丸橋	主	岡垣宮田線	1.6	BOXカルバート(RC)	1979	点検				○					
4903	直方	Ⅱ	竹原第一橋	一	黒丸竹原線	1.5	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4904	京築	Ⅰ	坂本4号橋	主	椎田勝山線	2.0	BOXカルバート(RC)	?	点検				○					
4905	京築	Ⅲ	山国川側道橋	一	中津吉富線	220.0	PC橋	1980	補修				○◎	●	○			断面修復工、塗装塗替え工
4906	京築	Ⅰ	無名橋1号側道橋	一	中津豊前線	8.0	PC床版橋	?	点検				○					
4907	京築	Ⅰ	無名橋2号側道橋	一	中津豊前線	8.0	PC床版橋	?	点検				○					
4908	京築	Ⅲ	下川底2号橋	主	豊前耶馬溪線	2.7	RC床版橋	?	補修	◎	●	●	○					断面修復工、表面含浸工
4909	京築	Ⅱ	新川橋側道橋	主	吉富本耶馬溪線	25.6	PC橋	?	点検		○			○				
4910	京築	Ⅲ	中川側道橋(上り)	一	中津豊前線	23.1	鋼橋	1983	補修	◎			○	●	○			塗装塗替え工
4911	京築	Ⅱ	中川側道橋(下り)	一	中津豊前線	23.0	鋼橋	1995	点検		○			○				
4912	京築	Ⅰ	畑2号橋	一	国見松江線	2.8	RC床版橋	?	点検				○					
4913	京築	Ⅱ	畑3号橋	一	国見松江線	2.5	BOXカルバート(RC)	?	点検		○			○				
4914	行橋	Ⅱ	殿川橋	主	門司行橋線	21.7	RC床版橋	2005	点検		○			○				
4915	行橋	Ⅱ	宮下橋	一	沓尾大橋線	23.0	RC床版橋	1970	点検				○					
4916	朝倉	Ⅰ	天神川橋1号側道橋	主	久留米筑紫野線	35.6	鋼I桁	2005	点検				○					
4917	朝倉	Ⅱ	天神川橋2号側道橋	主	久留米筑紫野線	51.7	鋼箱桁	2005	点検		○			○				
4918	朝倉	Ⅱ	阿弥陀堂橋	一	宝珠山日田線	13.0	PC床版橋	1969	点検				○					
4919	八女	Ⅱ	納楚ボックス1号橋	国	R442	2.2	RCBOXカルバート	2013	点検		○			○				
4920	八女	Ⅱ	八女インター陸橋	国	R442	15.9	複合門型ラーメン橋	2011	点検		○			○				
4921	那珂	Ⅰ	桑ノ浦橋(上り線)	主	飯塚大野城線	89.9	PC橋	2009	点検				○					
4922	那珂	Ⅰ	桑ノ浦橋(下り線)	主	飯塚大野城線	89.9	PC橋	2009	点検				○					
4923	那珂	Ⅰ	大谷口橋(上り線)	主	飯塚大野城線	50.0	PCボスT桁	2008	点検				○					
4924	那珂	Ⅰ	大谷口橋(下り線)	主	飯塚大野城線	50.0	PCボスT桁	2008	点検				○					
4925	那珂	Ⅱ	無名橋1	国	R200BP	5.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工、断面修復工
4926	那珂	Ⅱ	無名橋2	国	R200BP	3.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工、断面修復工
4927	那珂	Ⅱ	無名橋4	国	R200BP	3.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		ひびわれ補修工、断面修復工
4928	那珂	Ⅱ	宮ノ浦橋BOX	主	筑紫野インター線	2.6	BOXカルバート(RC)	1977	補修		○			○◎	●	○		断面修復工
4929	那珂	Ⅱ	無名橋14	主	久留米基山筑紫野線	6.5	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		断面修復工
4930	那珂	Ⅱ	無名橋1	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		断面修復工
4931	那珂	Ⅱ	無名橋3	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		断面修復工
4932	那珂	Ⅱ	無名橋5	主	久留米基山筑紫野線	6.3	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●		断面修復工

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。

橋梁点検計画・修繕計画表(138/138)

番号	事務所・支所	診断区分	橋名	道路種別	路線名	橋長(m)	上部工形式	架設年度	事業種別	点検・修繕・架換計画 (○:定期点検 ◎:修繕設計 ●:修繕工事 ×:架換工事)							対策内容
										R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	
										(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)	(2026)	
4933	那珂	Ⅱ	無名橋6	主	久留米基山筑紫野線	6.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4934	那珂	Ⅱ	無名橋7	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4935	那珂	Ⅱ	無名橋8	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4936	那珂	Ⅱ	無名橋9	主	久留米基山筑紫野線	6.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4937	那珂	Ⅱ	無名橋11	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4938	那珂	Ⅱ	無名橋12	主	久留米基山筑紫野線	4.6	BOXカルバート(RC)	?	補修		○			○	◎	●	断面修復工
4939	京築	Ⅰ	鶴音橋側道橋	主	吉富本耶馬溪線	11.0	PC橋	2017	点検					○			
4940	那珂	—	平成山口橋(令和橋)	—	山口原田線	29.7	?	2019	点検		○						○
4941	田川	—	高野橋	国	R322	16.6	?	2019	補修		◎	●	○				ひびわれ補修工、断面修復工
4942	飯塚	—	川島3号ボックス	主	飯塚福岡線	5.1	BOXカルバート(PC)	2012	点検		○			○			
4943	飯塚	—	川島幸袋夢の大橋	主	飯塚福岡線	241.0	PCホーステン桁	2015	点検		○			○			
4944	飯塚	—	土師1号ボックス	—	豆田稲築線	5.6	BOXカルバート(RC)	2019	点検		○						○
4945	飯塚	—	平成七瀬橋	—	豆田稲築線	46.2	PCプレテン床版橋	2019	点検		○						○
4946	那珂	Ⅲ	原田インターBOX橋	主	久留米基山筑紫野線	10.0	BOXカルバート(RC)	1990	補修				◎	○●			○
4947	柳川	Ⅰ	柳瀬大橋アプローチ函渠(三橋町)	国	R443	5.0	RCBOXカルバート	2006	点検					○			
4948	直方	—	金生高野大橋	主	飯塚福岡線	58.2	PCホーステン桁橋	2018	点検		○			○			
4949	直方	—	居立川渡河橋	—	直方北九州自転車道	28.0	PCプレテン床版橋	2019	点検		○						○
4950	直方	—	犬鳴川渡河橋	—	直方北九州自転車道	64.0	PCプレテン床版橋	2019	点検		○						○
4951	直方	Ⅰ	四郎丸橋	主	岡垣宮田線	18.0	PCプレテン床版橋	1979	点検	○						○	
4952	行橋	Ⅲ	帯田橋	—	須磨園南原菅根線	23.5	RC床版橋	1978	補修				◎	○●			○
4953	飯塚	—	横町二号橋	国	R322	22.0	PCプレテン床版橋	2011	点検		○			○			
4954	飯塚	—	本町二号橋	国	R322	19.3	PCプレテン床版橋	2012	点検		○			○			
4955	飯塚	Ⅰ	ふれあい橋	—	小竹頼田線	239.0	PCホーステン桁	2003	点検				○				
4956	那珂	Ⅰ	後野橋	国	R385	3.6	BOXカルバート(RC)	2017	点検					○			

(判定区分)Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階
※本一覧については、点検結果等を踏まえ、適宜更新を行います。