

令和元年度 川棚町道路橋定期点検結果一覧

No.	橋梁諸元					道路橋毎の健全度評価(1巡目)	健全度改善の理由	道路橋毎の健全性評価	対策の優先性	部材毎の健全性評価(国交省)										健全度(県)					所見		
	橋梁名	路線名	橋梁コード	橋長(m)	橋梁幅員(m)					上部工構造					下部構造	損傷種別	支承部	損傷種別	その他	損傷種別	上部			下部		支承	
										主桁	損傷種別	横桁	損傷種別	床版							損傷種別	主桁	横桁				床版
1	小山橋	岩屋線	K0025-00	9.8	4.5	II		II		II	ひびわれ	II	剥離・鉄筋露出	I	健全	I	健全	I	健全	II	土砂詰まり	I	I	I	I	I	主桁にひびわれ・うき、横桁に鉄筋露出、排水溝の土砂詰まりが見られるため、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
2	大平橋	岩屋線	K0030-00	9.3	3.1	II		II	○	II	ひびわれ	-		I	健全	I	健全	II	ひびわれ	I	健全	I	I	I	I	I	石材にひびわれ、空隙が見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
3	中山1号橋	上組西部線	K0106-00	5.0	3.2	I		I		I	健全	-		-		I	健全	I	健全	I	健全	I	I	I	I	I	主構に軽微な剥離・鉄筋露出が見られるが、構造物の機能に支障が生じていない状態。
4	原田橋	中山飯森線	K0107-00	6.4	4.9	II		II		II	剥離・鉄筋露出	-		-		I	健全	I	健全	II	舗装の異常	I	I	I	I	I	床版に剥離・鉄筋露出、舗装にひびわれが見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
5	開2号橋	平島白石線	K0122-00	5.8	11.2	II		II		II	漏水・遊離石灰	-		-		II	ひびわれ	-		I	健全	II	II	I	II	I	主桁、橋台に遊離石灰、ひび割れが散見され予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
6	潟開橋	平島白石線	K0123-00	8.7	8.3	II		II	○	I	健全	-		II	漏水・遊離石灰	II	ひびわれ	II	変色・劣化	II	路面の凹凸	I	I	I	II		床版に遊離石灰、路面に凹凸(35mm)、下部工にアルカリシリカ反応の疑いのあるひび割れが見られる。予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
7	尾山橋	道瀬線	K0124-00	6.5	11.0	II		II		II	剥離・鉄筋露出	-		-		II	ひびわれ	-		II	舗装の異常	I	I	I	I	I	主桁に鉄筋露出、橋台にひびわれ、舗装にひびわれと段差が見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
8	塩床1号橋	塩床線	K0202-00	2.4	7.5	II		III		III	剥離・鉄筋露出	-		-		II	ひびわれ	-		II	舗装の異常	II	II	I	I	I	主桁に鉄筋露出及び主鉄筋が破断しており、早期に措置を講ずるべき状態。
9	塩床2号橋	塩床線	K0230-00	2.4	7.6	II		II	○	II	剥離・鉄筋露出	-		-		II	ひびわれ	-		II	舗装の異常	II	III	I	II	I	主桁に剥離・鉄筋露出がみられ、各部材にうき、ひびわれが見られるため、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
10	小串1号橋	小串新谷線	K0204-00	4.1	6.6	II		II		II	ひびわれ	-		-		II	うき	-		I	健全	I	I	I	I	I	主桁にひびわれ、橋台にうきが見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
11	小串2号橋	中小串線	K0206-00	3.0	8.0	II		II		II	剥離・鉄筋露出	-		-		I	健全	-		I	健全	II	II	I	I	I	主桁にうき、剥離・鉄筋露出がみられ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
12	新谷5号橋	塚四郎線	K0222-00	2.1	5.0	II		II		I	健全	-		-		I	健全	I	健全	II	路面の凹凸	I	I	I	I	I	舗装に段差(30mm)が見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
13	新谷川内橋	新谷川内線	K0223-00	4.1	4.4	I		II		II	漏水・遊離石灰	-		-		I	健全	I	健全	II	路面の凹凸	I	I	I	I	I	主桁に遊離石灰、うきが見られ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
14	宮田橋	宮田線	K0229-00	4.8	11.3	II		II		II	ひびわれ	-		-		II	ひびわれ	-		II	舗装の異常	I	I	I	II	I	主桁・橋台にひびわれが散見され、舗装に路盤材流出による陥没が見られる。予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
15	赤岩橋	岩屋線	K8434-00	18.8	6.2	II		II		I	健全	-		II	漏水・遊離石灰	II	ひびわれ	I	健全	I	健全	I	I	I	I	I	床版に遊離石灰、下部工にひびわれがみられ、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
16	ナメキ橋	城山岩立線	K0005-00	2.6	8.3	I		II		II	ひびわれ	-		-		II	ひびわれ	-		I	健全	II	I	I	II	I	主桁、下部工にひびわれが見られるため、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
17	小田2号橋	猪乗小田線	K0061-00	4.0	7.4	I		I		I	健全	-		-		I	健全	I	健全	I	健全	I	I	I	I	I	主桁の一部に鉄筋露出が見られるが、構造物の機能に支障が生じていない状態。
18	下柳谷橋	後田線	K0125-00	7.1	3.9	I		I		I	健全	-		-		I	健全	I	健全	I	健全	I	I	I	I	I	下部工の一部にひびわれが見られるが、構造物の機能に支障が生じていない状態。
19	小串3号橋	小串北部線	K0207-00	3.6	4.9	I		I		I	健全	-		-		I	健全	I	健全	I	健全	I	I	I	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態。
20																											
21																											
22																											
23																											
24																											
25																											
26																											
27																											
28																											
29																											
30																											
31																											
32																											
33																											
34																											
35																											

【摘要】 ※対策の優先性 道路橋定期点検要領においては、I～IVまでの4段階での評価となっている。しかし、各段階(II, III, IV)の中においても補修対策の優先性が高い橋梁が存在するため、優先性が高い橋梁を示している。