2.2 点検結果一覧表 (平成29年 点検結果) (その1)

																			(   ///	
橋 梁 番 号		上:	部構造	₫			下部	構造	T		支導	部				路上	Т	T	_	
橋梁名	主桁	ŧ桁	縦桁	床版	その他	橋脚	橋台	基礎	その他	支承本体	落橋防止 システム	その他	その他	舗装	伸縮装置	高欄: 防護柵	地覆	その他	その他	健全性の診断
8 北川上組橋	びびわれ						II ひびわれ	I						Ⅱ		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
9 神社前橋	Ⅱ 防食機能の 劣化			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅲ ひびわれ	Ⅱ その他(6) 植生						Ⅱ舗装の異常			Ⅱ その他(6) 植生	П	Ⅱ 防食機能の 劣化	ш
10 小田橋	Ⅱ 漏水·滞水						Ⅱ漏水・滞水	I		I				I		Ⅱ 防食機能の 劣化	I	П	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
12 桑園橋	Ⅱ ひびわれ その他 ジャン	II 生(6)		Ⅱ ひびわれ			Ⅱ漏水・滞水	I		Ⅲ				Ⅱ 路面の凹凸		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 変形・欠損		п
13 奈良馬舟橋	II ひびわれ			II ひびわれ			II ひびわれ			Ⅱ 変色・劣化				Ⅱ 舗装の異常	П	П	Ⅱ その他(6) 植生		II ひびわれ	п
	Ⅱ 剥離・鉄筋 剥離・ 露出	 ∐ 鉄筋		Ⅲ 剥離・鉄筋 露出			Ⅲ 変形・欠損	Ⅱ 土砂詰まり		Ⅱ 腐食				Ⅲ 舗装の異常		П	Ⅲ 変形・欠損	Ⅲ 破断	Ⅱ 防食機能の 劣化	П
19 長谷橋	I						Ⅱ漏水・滞水	I						⊥ 土砂詰まり		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 土砂詰まり	I	п
23 本谷橋	II ひびわれ						II ひびわれ	I		I				∄舗装の異常	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
24 本谷1号橋	II ひびわれ						II ひびわれ	I		Ⅱ 変色・劣化				Ⅱ 路面の凹凸	П	II ひびわれ	Ⅱ ひびわれ		Ⅱ 漏水·遊離 石灰	п
	Ⅱ 防食機能の 劣化			Ⅲ 防食機能の 劣化	Ⅱ 防食機能の		Ⅱ 剥離、鉄筋 露出	財離、鉄筋		Ⅲ 腐食		Ⅲ ゆるみ・脱落		Ⅱ 路面の凹凸		Ⅱ 防食機能の 劣化	I	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
28	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			<i>3</i> 7 IL	310		II 漏水·遊離 石灰	I I		I				Ⅲ 舗装の異常		び形・欠損	Ⅱ その他(6)	I	310	п
29	II 漏水·遊離 石灰						Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I		I				Ⅲ 舗装の異常		I	I I		Ⅱ 防食機能の劣	п
30	Ⅱ 漏水·遊離 石灰						I	I						Ⅲ 舗装の異常		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 漏水·遊離 石灰	Ⅱ 土砂詰まり		П
31 前田橋	П	II 賃食		Ⅱ ひびわれ	Ⅱ 腐食		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		I		Ⅱ 防食機能の 劣化		I		Ⅱ 防食機能の 劣化	П		Ⅱ 防食機能の 劣化	П
32 石の本橋	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出						I	I						I		Ⅱ 防食機能の	Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I		п
33	Ⅲ 漏水·遊離 石灰						Ⅱ その他(1) 不法占有	I		I				Ⅲ 舗装の異常		Ⅱ 防食機能の 劣化	I	Ⅱ 防食機能の 劣化		П
34 丸地橋		単能の		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ漏水・滞水	I		Ⅱ 腐食		Ⅱ腐食	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 舗装の異常	П	I	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 腐食	I	п

健全性の診断



	π	健全性の診断
との	щ	

健全性の	健全性の診断								
I	0								
П	16								
Ш	1								
IV	0								
注視すべ	ぐき施設								

1= NR NF C		-	上部構	造			下部	構造			支 項	系 部				路上				
橋梁番号橋梁名	主桁	横桁	縦桁	床版	その他	橋脚	橋台	基礎	その他	支承本体	落橋防止システム	その他	その他	舗装	伸縮装置	高欄· 防護柵	地覆	その他	その他	健全性の診断
38	П			П			П	I		I		I		П	П	П	П	П	П	-
板越橋	漏水·遊離 石灰			漏水・遊離 石灰			ひびわれ							路面の凹凸	変形・欠損	ひびわれ	変形・欠損	土砂詰まり	防食機能の 劣化	П
40	I			I			П	П		П				П		П	I	П	I	_
老呂橋	漏水·遊離 石灰			剥離・鉄筋 露出			変形・欠損	ひびわれ		変形・欠損				土砂詰まり		剥離・鉄筋 露出		漏水・遊離 石灰	腐食	П
42	I			#H F			П	I		П				I		П	I	I		_
山神王橋	ひびわれ						ひびわれ			その他(6)						防食機能の 劣化				П
43	П						П	I		П				П		I	П	П		
岩迫橋	漏水・滞水						ひびわれ			変色・劣化				土砂詰まり			ひびわれ	防食機能の 劣化		П
49	П			I			П	I		I		I		П	П	П	П	П		п
岡の花橋	漏水・遊離 石灰						その他(6) 不法占用							舗装の異常	ひびわれ	防食機能の 劣化	ひびわれ	土砂詰まり		п
52	П	П		П			I	Ι		П				П		П	I	П		п
登尾橋	剥離・鉄筋 露出	剥離・鉄筋 露出		漏水・滞水						腐食				土砂詰まり		欠損		漏水・滞水		ш
53	П						П	I						П			П	I		п
集会所下橋	漏水・遊離 石灰						ひびわれ							舗装の異常			漏水・遊離 石灰			
54	П						П	I						I		П	I	П	П	п
大畑2号橋	漏水・遊離 石灰						漏水・遊離 石灰									防食機能の 劣化		腐食	防食機能の 劣化	
61	П	П		П			П	I		П				П		П	П		П	п
久保川2号橋	剥離・鉄筋 露出	剥離・鉄筋 露出		剥離・鉄筋 露出			剥離・鉄筋 露出			腐食				舗装の異常		腐食	土砂詰まり		変形・欠損	_
64	Ш	П		П			П	I		Ш		Ш		П		П	П	П		ш
無名1号橋	腐食	腐食		剥離、鉄筋 露出			剥離、鉄筋 露出			腐食		腐食		路面の凹凸		腐食	変形・欠損	土砂詰まり		
65 77.2004 <del>5</del>	П						П	Ι		I				П	П	П	I	П		п
無名2号橋	その他(6) 木片						剥離・鉄筋 露出							土砂詰まり	土砂詰まり	その他(6) 番線		土砂詰まり		_
66 4 45	П						П	I		I				П	П	П	П	П		п
無名橋	剥離・鉄筋 露出						剥離・鉄筋 露出							路面の凹凸	土砂詰まり	腐食	ひびわれ	土砂詰まり		
68 無久 <del>括</del>	П			I			П	Ι						П			П	I		п
無名橋	ひびわれ						不法占用							変形・欠損		防食機能の 劣化	変形・欠損			
69 鳥居の前橋	П						I	Ι		П				П			I	П		п
あ店の削備	ひびわれ									変色・劣化				舗装の異常		防食機能の 劣化		土砂詰まり		
70 新開橋		I					Ⅱ 湯水、茶桝	I		I				I		I	Ⅱ	I	耳に会機能の	п
材I 用作	漏水·遊離 石灰	ジャンカ		漏水·遊離 石灰			漏水・遊離 石灰			腐食				土砂詰まり		网及	剥離・鉄筋 露出 -	破断	防食機能の 劣化	
77 下大野太線1号標	Π						I	I		I				I		Ⅱ 防食機能の	I			п
下大野本線1号橋				1			漏水・滞水							舗装の異常		劣化				
78 下大野木線2号棒	Π						П	Ι		I				I		Ⅱ	I			п
/8 下大野本線2号橋	漏水・滞水						漏水・滞水							土砂詰まり		防食機能の 劣化				

健全性の	健全性の診断								
I	0								
П	14								
Ш	3								
IV	0								

注視すべき施設

																	(平成29年	年 点検結果)		
橋 梁 番 号			上 部 構	造 ·			下部	構造			支 承	<b>新</b>				路上				
橋梁名	主桁	横桁	縦桁	床版	その他	橋脚	橋台	基礎	その他	支承本体	落橋防止 システム	その他	その他	舗装	伸縮装置	高欄· 防護柵	地覆	その他	その他	健全性の診断
79 中尾坂1号橋	Ⅲ 剥離·鉄筋 露出			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ 土砂詰まり	∄洗掘						Ⅲ 舗装の異常			Ⅱ 漏水·遊離 石灰	Ⅱ 土砂詰まり		ш
80 中尾坂2号橋	I			2014			Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I		I				Ⅲ 舗装の異常		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 防食機能の 劣化		п
81 お大師橋	Ⅱ その他(6) 植生	Ⅱ漏水・滞水		Ⅱ 剥離、鉄筋 露出			Ⅱ漏水・滞水	I		腐食				Ⅱ 路面の凹凸		I	Ⅱ その他(6) 植生			П
85 湯野々橋	びびわれ	Ⅱ ひびわれ		Ⅱ ひびわれ			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		I				Ⅱ 路面の凹凸		腐食	П	Ⅱ漏水・滞水	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
91 下城橋	Ⅱ ひびわれ						II ひびわれ	I						Ⅱ 路面の凹凸		Ⅱ ゆるみ・脱落	II ひびわれ	Ⅱ	Ⅱ 防食機能の 劣化	П
98 無名橋	II ひびわれ						I	I						Ⅱ 路面の凹凸		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	I	I	П
99 無名橋	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ ひびわれ		Ⅱ ひびわれ			Ⅱ 漏水・滞水	I		I				Ⅱ 路面の異常		Ⅱ腐食	I	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 腐食	п
101 滝谷橋	П	Ⅱ その他(6) 鋼材露出		Ⅱ 漏水·遊離 石灰			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		Ⅱ 土砂詰まり				Ⅱ 土砂詰まり		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 土砂詰まり	I		П
102 小松下組橋	II ひびわれ	I		Ⅱ 床版ひびわれ			Ⅱ漏水・滞水	Ι		I				Ⅱ 路面の凹凸		Ⅱ 変形・欠損	⊥⊥	Ⅱ 土砂詰まり		П
103 麓橋	Ⅲ			Ⅱ 床版ひびわれ	Ⅱ 防食機能の		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		Ⅲ 腐食		Ⅲ 腐食		Ⅲ 舗装の異常		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	II ひびわれ	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 防食機能の	ш
104 音無橋	Ⅲ 剥離·鉄筋 露出				3510		Ⅲ 剥離・鉄筋 露出	Ι						Ⅲ 舗装の異常		П	Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ 変形・欠損	3310	п
105 喜来橋	びびわれ						Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I		I				Ⅲ 舗装の異常		Ⅱ 防食機能の 劣化	II ひびわれ	Ⅱ 土砂詰まり		п
106 油谷橋	Ⅲ ひびわれ			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		Ⅱ				舗装の異常	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ	Ⅱ 防食機能の 劣化		ш
107 油谷2号橋	I			I			I	I		I		Ⅱ ひびわれ		Ⅱ 土砂詰まり		I	I	I	I	п
108 興野々東2号橋	II ひびわれ						びびわれ	I						Ⅱ 土砂詰まり		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 漏水・遊離 石灰			П
110 大藤1号橋	びびわれ						Ⅱ漏水・滞水	Ⅱ ひびわれ		I				Ⅱ 舗装の凹凸	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 防食機能の 劣化		П
113 新喜来橋	Ⅱ ひびわれ	Ⅱ ひびわれ		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I		Ⅱ 腐食				舗装の異常	Ⅱ 路面の凹凸	Ⅱ腐食	Ⅱ その他(6) 植生	П	Ⅱ 防食機能の 劣化	п

健全性の	健全性の診断									
I	0									
I	14									
Ш	3									
IV	0									
注視すぐ	<b>ヾき施設</b>									

	上部構造						下部	構 造				€ 部	路上						(十)及23-1	
橋 梁 番号橋 梁 名	主桁	横桁	縱桁	床版	その他	橋脚	橋台	基礎	その他	支承本体	落橋防止システム	その他	その他	舗装	伸縮装置	高欄·防護柵	地覆	その他	その他	健全性の診断
113 新喜来橋 (側道橋)	Ⅲ 腐食	Ⅲ 腐食					別離・鉄筋	I		Ⅲ				Ⅱ 舗装の異常	Ⅱ 路面の凹凸	Ⅱ		 Ⅱ 腐食		ш
124 植松橋	II ひびわれ	I		Ⅱ 床版ひびわれ			露出 Ⅱ 漏水・遊離 石灰	I		Ⅲ 腐食				Ⅲ 舗装の異常	I	П	Ⅱ 漏水·遊離 石灰	П		п
126 上本村橋	Ⅲ 剥離·鉄筋 露出			Ⅱ漏水・滞水			Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I						Ⅱ 土砂詰まり		Ⅱ 防食機能の 劣化				ш
132 龍王橋	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出		Ⅱ 漏水·遊離 石灰			Ⅱ 漏水・滞水	I		Ⅱ腐食				舗装の異常		Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ その他(6) 植生	腐食	Ⅱ 変形・欠損	п
133 山神橋	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出						Ⅱ 漏水·遊離 石灰	∄洗掘		Ⅱ 土砂詰まり				Ⅲ 舗装の異常		II ひびわれ	Ⅲ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ 漏水·遊離 石灰	Ⅱ 変形・欠損	п
134 上中合橋	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出		Ⅱ 漏水·遊離 石灰			Ⅱ 漏水·遊離 石灰	∄洗掘		腐食				Ⅱ 路面の凹凸		Ⅲ 破断	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 漏水·遊離 石灰		п
135 下り橋	Ⅱ 漏水·遊離 石灰			I			Ⅱ 漏水・遊離 石灰	I		I				I		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 漏水·遊離 石灰		Ⅱ 防食機能の 劣化	п
138 神谷床版橋	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出						Ⅱ ひびわれ	I		I				舗装の異常	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 漏水·遊離 石灰	⊥ 土砂詰まり		п
139 葛坪橋	Ⅱ ひびわれ	I		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ漏水・滞水	I		腐食				舗装の異常		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ ひびわれ	I	Ⅲ変形・欠損	п
141 上本村2号橋	Ⅱ ひびわれ			I			Ⅲ変形・欠損	I		Ⅱ 腐食				Ⅱ路面の凹凸		I	I	⊥ 土砂詰まり	I	п
142 黒川橋	Ⅱ その他(6) ジャンカ	I		Ⅱ 床版ひびわれ			Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ その他(6) 植生		腐食				路面の凹凸	I	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	I	I	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
144 長渕橋	Ⅱ ひびわれ	びびわれ		Ⅱ その他(6) 表面劣化			Ⅱ その他(6) 鋼材露出	Ⅱ その他(6) 摩耗		Ⅱ 土砂詰まり				舗装の異常	Ⅱ路面の凹凸	Ⅱ 防諸機能の 劣化	⊥ 土砂詰まり	I		п
145 新足谷橋	Ⅱ ひびわれ						Ⅱ ひびわれ	I						Ⅱ路面の凹凸		び形・欠損	I			п
146 落合橋	Ⅱ 剥離·鉄筋 露出						漏水・滞水	I		I				⊥土砂詰まり	I	I	I	び形・欠損	Ⅱ 防食機能の 劣化	п
148 今在家橋	II ひびわれ						Ⅱ 土砂詰まり	I		I				舗装の異常		変形・欠損	I	Ⅱ 漏水・遊離 石灰		п
6268 西上橋	Ⅲ ひびわれ	Ⅲ 剥離・鉄筋 露出		Ⅱ 床版ひびわれ		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出	Ⅱ その他(6) 植生		Ⅱ 防食機能の 劣化				Ⅱ路面の凹凸		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出		Ⅱ 防食機能の 劣化	ш
6289 久保川橋	腐食	Ⅱ 防食機能の 劣化		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出			Ⅱ 漏水·遊離 石灰	I		Ⅲ 腐食		Ⅱ腐食		Ⅱ 路面の凹凸	Ⅱ漏水・滞水	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 防食機能の 劣化	п

## (平成29年 点検結果)

																			( 1 /3/2 = 0	中 点候临末/
F 77 7 7		-	上 部 構	造			下 部	構造			支	承 部				路上				
橋梁番号橋梁名	主桁	横桁	縦桁	床版	その他	橋脚	橋台	基礎	その他	支承本体	落橋防止システム	その他	その他	舗装	伸縮装置	高欄· 防護柵	地覆	その他	その他	健全性の診断
6290	П	П		П	I		I	I		П				I	П	П	П	П		п
松之内橋	補修・補強 材の損傷	ひびわれ		床版ひびわれ	漏水・滞水		剥離・鉄筋 露出			変色・劣化				路面の凹凸	変形・欠損	防食機能の 劣化	その他(6) 表面劣化	変形・欠損		
6299	I			I			П	I		I		I		I	П	П	П	I		п
前田橋							変形・欠損								防食機能の 劣化	ゆるみ・脱落	ひびわれ			ш
6454	I	I		П	П		п	I		I		I		П	П	П	П	П	П	П
幸田橋				剥離・鉄筋 露出	変形・欠損		ひびわれ							路面の凹凸	防食機能の 劣化	防食機能の 劣化	ひびわれ	防食機能の 劣化	防食機能の 劣化	Ш
6460	П	П		П			п	I		П			П	П		П	П	П	П	п
屋敷橋	漏水・遊離 石灰	ひびわれ		床版ひびわれ			漏水・遊離 石灰			防食機能の 劣化			防食機能の 劣化	路面の凹凸		変形・欠損	その他(6) 表面劣化	漏水・遊離 石灰	変形・欠損	ш
6470	П	П		I	П		п	I		I		I		П	П	П	П	П	П	п
陽之地橋	変形・欠損	漏水・滞水			漏水・滞水		変形・欠損							舗装の異常	路面の凹凸	防食機能の 劣化	剥離・鉄筋 露出	防食機能の 劣化	変色・劣化	ш
6471	П	П		П			п	П		П				П		П	I	П	П	п
面谷橋	剥離・鉄筋 露出	剥離・鉄筋 露出		漏水・遊離 石灰			剥離・鉄筋 露出	洗掘		腐食				土砂詰まり		ゆるみ・脱落		変形・欠損	変形・欠損	ш
6474	П	П		П			п	I		I		П		П		П	П	П	П	п
宇津本橋	防食機能の 劣化	防食機能の 劣化		剥離・鉄筋 露出			漏水・遊離 石灰					防食機能の 劣化		土砂詰まり		防食機能の 劣化	剥離・鉄筋 露出	腐食	変形・欠損	ш
6480	П	П		П			П	I		П				П		П	П	I	П	п
大畑橋	剥離・鉄筋 露出	ひびわれ		剥離・鉄筋 露出			漏水・遊離 石灰			防食機能の 劣化				路面の凹凸		防食機能の 劣化	その他(6) 植生		変形・欠損	

## (その5)

健全性の診断								
I	0							
П	8							
Ш	0							
IV	0							
注視すぐ	べき施設							