

2.2 点検結果一覧表

(平成28年 点検結果)

(その1)

橋梁番号 橋梁名	上部構造					下部構造				支承部				路上					健全性の診断	
	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
6 北川橋	Ⅱ ひびわれ						Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅰ 健全						Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 漏水・遊離 石灰		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ
7 流川橋	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等						Ⅰ 健全	Ⅰ 健全						Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 腐食	Ⅱ
11 大佐子橋	Ⅱ ひびわれ						Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全				Ⅱ 舗装の異常		Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅰ 健全	Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ
14 成川1号橋	Ⅰ 健全						Ⅱ ひびわれ	Ⅰ 健全		Ⅱ 変形・欠損				Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 路面の凹凸 等	Ⅱ 腐食等	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 漏水・遊離 石灰		Ⅱ
15 美谷橋	Ⅰ 健全			Ⅱ 漏水・遊離 石灰			Ⅱ 漏水・滞水	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全		Ⅰ 健全(台座コ ンクリート)		Ⅱ 路面の凹凸 等	Ⅱ 変形・欠損 等	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ ひびわれ	Ⅱ 土砂詰まり		Ⅱ
16 出湯橋	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等						Ⅱ ひびわれ等	Ⅰ 健全						Ⅱ 路面の凹凸		Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全	Ⅱ
17 高月橋	Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅱ 防食機能の 劣化等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等			Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅱ 洗掘		Ⅱ 腐食等				Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ 変形・欠損	Ⅱ
21 等妙寺2号橋	Ⅰ 健全						Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ 洗掘						Ⅱ 舗装の異常 等		Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅰ 健全			Ⅱ
22 等妙寺3号橋	Ⅱ 鋼材露出						Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全				Ⅱ 路面の凹凸			Ⅱ 変形・欠損			Ⅱ
26 舟木橋	Ⅱ ひびわれ						Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全				Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅰ 健全	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅱ 腐食等	Ⅱ
44 籠光橋	Ⅱ ひびわれ						Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅱ 土砂詰まり				Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 変形・欠損 等	Ⅰ 健全	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅱ
46 夫婦岩橋	Ⅱ 変形・欠損 等	Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等		Ⅱ 漏水・遊離 石灰等			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅰ 健全		Ⅰ 健全				Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 防食機能の 劣化等	Ⅱ 植生	Ⅱ 防食機能の 劣化等		Ⅱ
62 御開山橋	Ⅰ 健全	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等			Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅰ 健全		Ⅱ 腐食等				Ⅱ 舗装の異常 等		Ⅱ 腐食等	Ⅰ 健全			Ⅱ
71 三間谷橋	Ⅱ 破断等	Ⅱ 腐食等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等			Ⅱ 土砂詰まり 等	Ⅰ 健全		Ⅱ 腐食等		Ⅱ 腐食等(アン カーボルト)		Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ 植生	Ⅱ 土砂詰まり	Ⅱ 透水・遊離 石灰等	Ⅱ
72 中尾坂橋	Ⅱ 腐食等	Ⅱ 腐食等		Ⅱ うき等			Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅰ 健全		Ⅱ 腐食等				Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅱ 植生等	Ⅱ 腐食等	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅱ
74 中組橋	Ⅲ 腐食等	Ⅱ 腐食等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等		Ⅱ 漏水・遊離 石灰	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等	Ⅱ 洗掘		Ⅲ 腐食等		Ⅲ ゆるみ・脱落等 (アンカーボ ルト)		Ⅱ 路面の凹凸 等		Ⅱ 腐食等	Ⅰ 健全	Ⅱ 腐食等	Ⅱ 防食機能の 劣化	Ⅲ
76 坂立橋	Ⅲ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅱ 漏水・遊離 石灰等		Ⅱ 漏水・遊離 石灰等			Ⅰ 健全	Ⅰ 健全		Ⅱ 土砂詰まり				Ⅱ 舗装の異常 等		Ⅱ 剥離・鉄筋 露出等	Ⅱ 変形・欠損 等			Ⅲ

健全性の診断

Ⅰ	0
Ⅱ	15
Ⅲ	2
Ⅳ	0

橋梁番号 橋梁名	上部構造					下部構造				支承部				路上					その他	健全性の診断
	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		
83 小松橋	II ひびわれ等	II ひびわれ等		II 剥離・鉄筋露出等			II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II 腐食等				II 路面の凹凸等		II 変形・欠損等	II 剥離・鉄筋露出		II 腐食等	II
84 栄橋	I 健全						II 変形・欠損等	II 洗掘		I 健全				II 路面の凹凸		II 腐食等	I 健全	II 変形・欠損	II 腐食等	II
86 小松4号橋	II ひびわれ等						II 漏水・遊離石灰	I 健全		II 変色・劣化				II 路面の凹凸等			II 漏水・遊離石灰等	II 剥離・鉄筋露出等	II 変色・劣化	II
87 安森橋	I 健全			I 健全			II ひびわれ等			I 健全				II 舗装の異常等	I 健全	II 防食機能の劣化等	II 植生	II 防食機能の劣化	II 防食機能の劣化	II
93 葛川1号橋	I 健全						II 漏水・滞水	II 洗掘		I 健全				II 路面の凹凸		II 防食機能の劣化	I 健全	II 土砂詰まり	II 防食機能の劣化	II
100 松崎橋	II ひびわれ	II 剥離・鉄筋露出等		II 剥離・鉄筋露出等			II 漏水・滞水等	I 健全		II 防食機能の劣化等				II 路面の凹凸等		II 剥離・鉄筋露出等	II ひびわれ等	II 腐食等	II 防食機能の劣化	II
119 犬飼橋	II 剥離・鉄筋露出等						II ひびわれ	I 健全						II 舗装の異常等		II 防食機能の劣化	II 漏水・遊離石灰等	I 健全	II 防食機能の劣化	II
120 宮ノ谷橋	II 防食機能の劣化等	II 防食機能の劣化等		I 健全			II 漏水・滞水等	I 健全		II 変色・劣化等		II 腐食等(アンカーボルト)		II 路面の凹凸	II その他(路面の開き)	I 健全	II 剥離・鉄筋露出	II 腐食等	II 変形・欠損	II
127 葛川橋	III 剥離・鉄筋露出等			I 健全			II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II 土砂詰まり等				II 舗装の異常等	I 健全	II 腐食等	II 漏水・遊離石灰	II 土砂詰まり等		III
128 高血橋	II うき等						II 漏水・遊離石灰等	I 健全		I 健全				II 路面の凹凸	II 路面の凹凸等	II 防食機能の劣化等	II 漏水・遊離石灰		II 変形・欠損	II
129 川原橋	I 健全			II 漏水・遊離石灰			II 漏水・滞水	I 健全		I 健全				II 土砂詰まり		II ひびわれ	II 漏水・遊離石灰			II
130 長谷橋	II 剥離・鉄筋露出等						II 漏水・遊離石灰	I 健全		II 変形・欠損				II 土砂詰まり	II 土砂詰まり	II 植生	II 植生	II 土砂詰まり		II
140 忠孝橋	II 腐食等	II 腐食等		II 剥離・鉄筋露出等	II 防食機能の劣化		II 漏水・遊離石灰	I 健全		II 腐食等		II 腐食等(アンカーボルト)	I (沓座モルタル)	II 舗装の異常		II 防食機能の劣化	II 変形・欠損等	II 土砂詰まり	II 防食機能の劣化等	II
6256 吉ヶ野橋	II ひびわれ等					II 剥離・鉄筋露出等	II 漏水・遊離石灰等	I 健全		I 健全				II 路面の凹凸等		II ゆるみ・脱落等	II 漏水・遊離石灰等	II 変形・欠損等		II
6277 下大野橋	II 剥離・鉄筋露出等	III 剥離・鉄筋露出等		III 剥離・鉄筋露出等		II 剥離・鉄筋露出等	II 漏水・滞水等	I 健全		II 防食機能の劣化等				II 舗装の異常等		II ひびわれ等	II 漏水・遊離石灰等		II 防食機能の劣化等	III
6295 こがねもり橋	II 防食機能の劣化等	II 防食機能の劣化等		II 床板ひびわれ等			II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II 防食機能の劣化等				II 舗装の異常等	II 変形・欠損	II 防食機能の劣化	II ひびわれ等	II 防食機能の劣化等	II 防食機能の劣化等	II
6296 寺家橋	I 健全			II 漏水・遊離石灰			I 健全			I 健全				II 土砂詰まり	I 健全	II 防食機能の劣化	I 健全	II 防食機能の劣化		II

健全性の診断

I	0
II	15
III	2
IV	0

橋梁番号 橋梁名	上部構造					下部構造				支承部				路上					その他	健全性の診断
	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		
6450 大村橋	II 剥離・鉄筋露出等	II 剥離・鉄筋露出等		II 剥離・鉄筋露出等		II 漏水・滞水等	II 剥離・鉄筋露出等	II 剥離・鉄筋露出等		II 腐食等				II 路面の凹凸等	II 変形・欠損	II 剥離・鉄筋露出等	II 変形・欠損	II 腐食等	II 腐食等	II
6456 古谷橋	II 剥離・鉄筋露出等	I 健全	II ひびわれ	II ひびわれ			II 漏水・滞水	I 健全		I 健全				II 路面の凹凸	II 路面の凹凸	II 変形・欠損	I 健全	II 腐食		II
6457 音地橋	II 剥離・鉄筋露出等	II 漏水・遊離石灰等		II 漏水・遊離石灰等			II 剥離・鉄筋露出等	I 健全		II 腐食等				II 路面の凹凸等		II ゆるみ・脱落等	II 剥離・鉄筋露出	II 変形・欠損	II 変形・欠損	II
6458 神谷橋	II 剥離・鉄筋露出等	II 剥離・鉄筋露出等		II 剥離・鉄筋露出等		II 剥離・鉄筋露出等	II ひびわれ等	II 洗掘		II 沈下・移動・傾斜				II 舗装の異常等		II 剥離・鉄筋露出等	II 沈下・移動・傾斜等	II 防食機能の劣化	II 変形・欠損	II
6464 藤川橋	II 剥離・鉄筋露出等	II 漏水・遊離石灰等		II 剥離・鉄筋漏出等		II 土砂詰まり	II 土砂詰まり等			II 腐食等				II 路面の凹凸等		II 腐食等	II 漏水・遊離石灰等			II
6465 三田橋	II 腐食等	II 防食機能の劣化		II 漏水・遊離石灰等			II 漏水・遊離石灰等	I 健全		I 健全			II ゆるみ・脱落等(アンカーボルト)	II 変形・欠損(沓座モルタル)	II 舗装の異常等	II 変形・欠損等	II 防食機能の劣化	II 腐食等	II 腐食等	II
6466 たらい谷橋	II 剥離・鉄筋露出等	II その他(6)鳥の巣		II 剥離・鉄筋露出		I 健全	II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II 防食機能の劣化等				II 路面の凹凸等	II ひびわれ	II ひびわれ等	II 漏水・遊離石灰等	II 変形・欠損等	I 健全	II
6467 中屋敷橋	III 防食機能の劣化等	II 防食機能の劣化等		III 防食機能の劣化等			II 剥離・鉄筋露出等	I 健全								II 防食機能の劣化		II 防食機能の劣化(路面)	I 健全	III
6468 宮ノ瀬橋	II ひびわれ等			II 床板ひびわれ等	II 漏水・遊離石灰等		II ひびわれ等	I 健全		I 健全				II 舗装の異常	II 変形・欠損	II 防食機能の劣化	II ひびわれ	I 健全	I 健全	II
6469 勝山橋	II ひびわれ	II 漏水・遊離石灰等		II 漏水・遊離石灰	II 漏水・滞水	II 漏水・滞水	II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II 変色・劣化	II 漏水・遊離石灰		I (台座コンクリート)	II 舗装の異常	II 路面の凹凸等	II 防食機能の劣化	II ひびわれ	II 腐食等	II 防食機能の劣化	II
6475 岡屋敷橋	II 防食機能の劣化等	II 防食機能の劣化等		II 腐食等		II 剥離・鉄筋露出等	II 漏水・滞水等	I 健全		II 腐食等		II 腐食等	I 健全	I 健全		II 防食機能の劣化	II 腐食等	II 腐食等		II
6477 京塚橋	I 健全			I 健全		II ひびわれ	II 漏水・滞水	I 健全		I 健全		I (アンカーボルト)		II 路面の凹凸等		I 健全	II ひびわれ等	II 変形・欠損	I 健全	II
6478 川口橋	II 防食機能の劣化	II 防食機能の劣化		II 床版ひびわれ			II 不法占用	I 健全		II 防食機能の劣化等				I 健全		II 防食機能の劣化等	I 健全	II 腐食等	II 変形・欠損	II
6479 新田橋	II 腐食	II 腐食		II 床板ひびわれ			II 漏水・遊離石灰	I 健全		II 変色・劣化		II 腐食(アンカーボルト)		II 路面の凹凸		II 防食機能の劣化	I 健全	II 腐食等	II 変形・欠損	II
6481 白玉橋	II 帆栗・鉄筋露出等	II その他(6)鳥の巣		II うき等		III 剥離・鉄筋露出等	II ひびわれ等	II 洗掘等		I 健全				II 土砂詰まり		II 防食機能の劣化等	I 健全	II 漏水・滞水等	II 変形・欠損等	II
6482 宮成大橋	II 剥離・鉄筋露出等					II 変形・欠損等	II 漏水・滞水			I 健全				II 土砂詰まり	II 土砂詰まり	II 防食機能の劣化	II 漏水・遊離石灰等	I 健全		II
6483 カゲシ橋	II 変形・欠損			I 健全			II 漏水・滞水等	I 健全		I 健全				II 土砂詰まり	I (ひびわれ)	II 防食機能の劣化	I 健全	II 土砂詰まり等		II

健全性の診断

I	0
II	16
III	1
IV	0