

## 平成28年度 橋梁点検調査業務(判定区分総括表)

道路管理者:八幡平市(橋長14.5m以上)

### ① H28 点検橋梁 (単位:橋)

橋長区分	点検橋梁数	コンクリート橋	鋼橋	その他
14.5m以上	45	30	14	1
14.5m未満				
合計	45	30	14	1

### ② 道路橋毎の健全性の診断

(単位:%,橋数)

橋長区分	I		II		III		IV	
	割合	橋数	割合	橋数	割合	橋数	割合	橋数
14.5m以上	31	14	56	25	13	6		
14.5m未満								
合計		14		25		6		

### ③ 橋梁毎の部材単位の診断

(橋梁点検結果一覧と同じ綴り順とする)

橋名	形式	全体	上部構造			下部構造	支承部	その他	主たる損傷
			主桁	横桁	床板				
1 下ノ橋	PC	II	I		I	II	I	II	伸縮装置の劣化
2 中の橋	PC	III	II	II	I	III	I	II	橋脚のひびわれ
3 白屋橋	PC	II	II	I	I	II	I	II	主桁の鉄筋露出
4 平和橋	PC	I	I	I	I	I	I	II	路面の凹凸
5 中渡橋	鋼	I	I	I	I	I	I	I	
6 山後橋	PC	II	I	II	I	II	I	I	豎壁の剥離
7 松内吊橋	吊橋	I	I	I	I	I	I	I	
8 川原目橋	PC	II	I	II	I	II	II	II	横桁:定着部の異常
9 赤川橋	PC	II	II	I	I	II	I	II	主桁の鉄筋露出
10 細野橋	鋼	II	I	I	I	II	I	II	A1橋台のひびわれ
11 大橋	鋼	II	II	II	I	II	II	II	主桁の腐食
12 松久保橋	鋼	II	I	I	I	II	I	II	A2橋台のひびわれ
13 大下橋	鋼	III	I	I	I	III	II	II	橋脚のひびわれ
14 新涼川橋	鋼、PC	III	II	I	II	II	II	III	地覆の鉄筋露出
15 堀切橋	鋼	III	I	I	II	II	I	III	地覆の鉄筋露出
16 斗内橋	PC	I	I		I	I	II	I	支承の土砂詰り

17	田山橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A1、A2橋台のひびわれ
18	落合橋	鋼	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	A1橋台: 豎壁の剥離
19	一の渡橋	PC	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	
20	お寺橋	PC	Ⅰ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	
21	下野口橋	PC	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	路面の凹凸
22	中松尾橋	PC	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	A1橋台: 豎壁の剥離
23	下川館橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	舗装の異常(うき)
24	湯沢橋	PC	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A2橋台: 豎壁の剥離
25	時森橋	PC	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A1、A2橋台のひびわれ
26	野口橋	PC	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	床版: ハチの巣
27	谷地中橋	PC	Ⅲ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅲ	Ⅰ	Ⅱ	A2橋台: 豎壁の剥離
28	上野口橋	PC	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	A1、A2橋台のひびわれ
29	端井田橋	鋼	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	床版のひびわれ
30	赤川橋	PC	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	路面の凹凸
31	獅子渡橋	鋼	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A1橋台: 豎壁の剥離
32	葉の木橋(歩道橋)	PC	Ⅰ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	
33	赤川橋	PC	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	路面の凹凸
34	長志田橋	PC	Ⅰ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	舗装: 土砂詰り
35	葉の木橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A2橋台: 豎壁の剥離
36	平又橋	鋼	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	床版: 鉄筋露出
37	江戸屋橋	PC	Ⅰ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	舗装: 土砂詰り
38	鬼清水橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	A1、A2橋台のひびわれ
39	小増沢橋	鋼	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A2橋台: 胸壁のひびわれ
40	日切橋	鋼	Ⅲ	Ⅲ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	Ⅱ	主桁の腐食
41	中台橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A1、A2橋台のひびわれ
42	兄畑橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	A2橋台のひびわれ
43	蟹沢橋	PC	Ⅱ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	A1、A2橋台のひびわれ
44	袖川橋	鋼、BOX	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	主桁の鉄筋露出
45	日影山蟹沢線2号橋	PC	Ⅰ	Ⅰ		Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅰ	