

損傷評価判定結果一覧表

損傷対策の緊急度大

緊急対策

要検討

経過観察(有or"b"以上)

経過観察(無or"a")

損傷対策の緊急度小

番号	橋梁名	上部工形式	部材	鋼部材の損傷				コンクリート部材の損傷						その他			備考		
				①腐食	②亀裂	③ボルトの脱落	④破断	⑤ひびわれ・漏水・遊離石灰	(番号)	⑥鉄筋露出	⑦抜け落ち	⑧床版ひびわれ	⑨PC定着部の異常	⑩路面の凹凸	⑪支承の機能障害	⑫下部工の変状			
1	若宮橋	鋼溶接橋 I桁 (非合成) (1.2径間)	主桁	a	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			横桁	a	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			対傾構	a	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			横構	a	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	無	無	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	無	—	無	—	—	無	—	—	無	—	無	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	
2	高樋橋	RC橋 RC T桁 (1.2径間)	主桁	—	—	—	—	c	⑥	無	—	—	無	—	—	—	—	局部的な鉄筋露出(かぶり不足)、ウェブ側面のひびわれ	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	局部的な鉄筋露出(かぶり不足)	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	局部的な剥離、鉄筋露出(かぶり不足)
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
3	保能母橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成) (1~4径間)	主桁	d	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆、局部的な板厚減少	
			横桁	e	無	有	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆、ボルト脱落、広範囲な板厚減少を伴う腐食	
			床版	e	無	無	無	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	広範囲な板厚減少を伴う腐食	
			下部工	—	—	—	—	b	—	無	—	—	無	—	—	無	—	部分的な剥離、3mm程度のひびわれ	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	土砂堆積、表面的な腐食	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	有	—	—	—	4cm以上の段差	
4	渡川橋	RC橋 RC T桁 (1~4径間)	主桁	—	—	—	—	c	—	有	—	—	無	—	—	—	—	ひびわれ、軽微な遊離石灰、局部的な破損、全体的な鉄筋露出、剥離	
			横桁	—	—	—	—	c	—	無	—	—	無	—	—	—	—	軽微な遊離石灰	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	軽微な遊離石灰、部分的な鉄筋露出、局部的な剥離、部分的な遊離石灰	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	部分的な断面欠損、鉄筋露出、局部的な鉄筋露出、剥離	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	鋼板の腐食	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
5-1	両栄橋	RC橋 RC T桁 (1~3径間)	主桁	—	—	—	—	c	②	有	—	—	無	—	—	—	—	全体的な鉄筋露出、縦方向ひびわれ	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	局部的な鉄筋露出	
			床版	—	—	—	—	—	—	有	無	a	無	—	—	—	—	全体的な鉄筋露出	
			下部工	—	—	—	—	c	—	有	—	—	無	—	—	無	—	局部的な剥離、欠損、全体的な鉄筋露出、軽微な遊離石灰	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
5-2	両栄橋 (歩道)	鋼溶接橋 H形鋼 (合成) (1~3径間)	主桁	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	板厚減少を伴う広範囲な腐食	
			横桁	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	板厚減少を伴う広範囲な腐食	
			床版	—	—	—	—	—	—	有	無	a	無	—	—	—	—	全体的な鉄筋露出	
			下部工	—	—	—	—	a	—	有	—	—	無	—	—	無	—	全体的な鉄筋露出	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
6	蔵戸橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成) (1.2径間)	主桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆	
			横桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	部分的な剥離、鉄筋露出、部分的な遊離石灰	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	局部的な鉄筋露出	
			支承	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	広範囲な板厚減少を伴う腐食	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
7	大の川橋	RC橋 RC T桁 (1~3径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	部分的な破損、鉄筋露出、部分的な遊離石灰、局部的な遊離石灰	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	局部的な断面欠損、鉄筋露出	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	—	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	鋼板の腐食	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
8	河内橋	RC橋 RC 中実床版 (1径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	局部的な遊離石灰	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	局部的な鉄筋露出	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
	RC橋 RC T桁 (2径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	局部的な断面欠損、破損、鉄筋露出	
		横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	局部的な鉄筋露出	
		床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	部分的な鉄筋露出、局部的な鉄筋露出	
		下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	—	局部的な鉄筋露出、断面欠損	
支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	鋼板の腐食			
路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—			
9	弘ヶ谷橋	RC橋 RC T桁 (1.2径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	局部的な断面欠損、鉄筋露出	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	無	—	—	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	鋼板の腐食
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	

損傷評価判定結果一覧表

損傷対策の緊急度大 緊急対策 要検討 経過観察(有or"b"以上) 経過観察(無or"a") 損傷対策の緊急度小

番号	橋梁名	上部工形式	部材	鋼部材の損傷				コンクリート部材の損傷					その他			備考				
				①腐食	②亀裂	③ボルトの脱落	④破断	⑤ひびわれ・漏水・遊離石灰	(番号)	⑥鉄筋露出	⑦抜け落ち	⑧床版ひびわれ	⑨PC定着部の異常	⑩路面の凹凸	⑪支承の機能障害		⑫下部工の変状			
10	下の内橋	鋼溶接橋 I桁 (合成)	主桁	d	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆、部分的な板厚減少		
			横桁・対傾構	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			横構	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	
			支承	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	腐食による全体的な板厚減少	
11	内の川橋	鋼溶接橋 I桁 (合成)	主桁	d	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆、部分的な板厚減少		
			横桁・対傾構	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			横構	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	
			支承	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	全体的な腐食	
12	内の川陸橋	RC橋 RC T桁 (1~4径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	—	—	無	—	—	—	—	—	部分的な剥離		
			横桁	—	—	—	—	a	—	—	—	無	—	—	—	—	—	—		
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	部分的な断面欠損、局所的な鉄筋露出	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—	
13	日南橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成)	主桁	d	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆、桁端部の板厚減少		
			横桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	部分的な鉄筋露出		
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	部分的な鉄筋露出	
			支承	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	腐食による全体的な板厚減少	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	有	—	—	—	—	段差5cm	
14	大谷橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成)	主桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			横桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆		
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	
			支承	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	広範囲な表面錆	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—	
15	押越橋	RC橋 RC T桁 (1径間)	主桁	—	—	—	—	d	②	無	—	—	無	—	—	—	—	—	ひびわれ0.2mm以上、遊離石灰、部分的な破損	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	—	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	鋼板の腐食	
		路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	有	—	—	—	—	段差3cm		
		RC橋 プレテン中空床 版 (2径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	—	—
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	—
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	—
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—
路面	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—		
16	古矢橋	RC橋 RC T桁 (1径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	—	—	無	—	—	—	—	—	—	局所的な鉄筋露出	
			横桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	—	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	—
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—
		路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—	
		RC橋 プレテン中空床 版 (2径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	—	—	—	—
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	—
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	—
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—
路面	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—		
17	朴ノ木橋	RC橋 RC T桁 (1,2径間)	主桁	—	—	—	—	a	—	—	—	無	—	—	—	—	—	—	部分的な遊離石灰	
			横桁	—	—	—	—	a	—	—	—	無	—	—	—	—	—	—	部分的な遊離石灰	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	局所的な遊離石灰	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	無	—	—	
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	鋼板の腐食
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—
18	畑古矢橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成)	主桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆	
			横桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆	
			床版	—	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	—	—	
			下部工	—	—	—	—	a	—	無	—	—	無	—	—	—	有	—	台座基礎の洗掘	
			支承	e	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	腐食による全体的な板厚減少	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—	

損傷評価判定結果一覧表

損傷対策の緊急度大 緊急対策 要検討 経過観察(有or"b"以上) 経過観察(無or"a") 損傷対策の緊急度小

番号	橋梁名	上部工形式	部材	鋼部材の損傷				コンクリート部材の損傷					その他			備考	
				①腐食	②亀裂	③ボルトの脱落	④破断	⑤ひびわれ・漏水・遊離石灰 (番号)	⑥鉄筋露出	⑦抜け落ち	⑧床版ひびわれ	⑨PC定着部の異常	⑩路面の凹凸	⑪支承の機能障害	⑫下部工の変状		
19	せもと橋	RC橋 RC桁橋 (その他) (1~5径間)	主桁	—	—	—	—	b	有	—	—	無	—	—	—	—	部分的な鉄筋露出、断面欠損、剥離、2mm程度の部分的なひびわれ
			床版	—	—	—	—	—	無	無	a	無	—	—	—	—	局所的な鉄筋露出
			下部工	—	—	—	—	a	無	—	—	無	—	—	無	—	局所的な鉄筋露出、断面欠損、剥離、部分的な鉄筋露出、断面欠損、剥離
			支承	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	
			路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	
20	柏木橋	鋼溶接橋 H形鋼 (合成)	主桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆
			横桁	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	—	—	—	広範囲な表面錆
			床版	e	無	無	無	—	無	無	a	無	—	—	—	—	広範囲な板厚減少を伴う腐食
			下部工	—	—	—	—	a	無	—	—	無	—	—	無	—	
			支承	c	無	無	無	—	—	—	—	—	—	無	—	—	全体的な腐食
路面	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	有	—	—	—	段差4cmと8cm程度		