## 添付資料 道路橋の定期点検結果の分析結果

F	$\exists$	γ/γ
þ	⇉	化

1	鋼部材の損傷の分析結果	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	参- 1	
2	RC 床版の損傷の分析結果	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	参-27	
3	鋼製支承の損傷の分析結果	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	参-66	
4	コンクリート桁の損傷の分析結果	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	参-72	
5	コンクリート部材のひびわれパター	ン	に	.関	す	る	分	析		•			•		•				参-85	