

付録－5 法定点検結果記録様式

目 次

1. 点検表記録様式.....	1
-----------------	---

1. 点検表記録様式

法定点検の結果は、次の記録様式に作成する。

- (1) 点検表記録様式（様式1）
- (2) 点検表記録様式（様式2）
- (3) 点検表記録様式（様式3）

様式1

橋梁名・所在地・管理者名等					
橋梁名	路線名	所在地	起点側	橋度 程度	施設ID
(フリガナ)					
管理者名	路下条件	代替路の有無	自専道or一般道	緊急輸送道路	占用物件(名称)
道路橋毎の健全性の診断			橋梁形式		
告示に基づく健全性の診断の区分			橋長	幅員	
※架設年度が不明の場合は「不明」と記入すること。					
技術的な評価結果		定期点検実施年月日	定期点検者		
		想定する状況			
活荷重		地震		豪雨・出水	
橋(全体として)					その他
					()
上部構造	写真番号	写真番号	写真番号	()	写真番号
					()
下部構造	写真番号	写真番号	写真番号	()	写真番号
					()
上下部接続部	写真番号	写真番号	写真番号	()	写真番号
					()
その他(フェルセーフ)	写真番号	写真番号	写真番号	()	写真番号
					()
その他(伸縮装置)	写真番号	写真番号	写真番号	()	写真番号
					()
全景写真(起点側、終点側を記載すること)					

様式2

状況写真(様式1)に対応する状態の記録)

○上部構造、下部構造、下部構造、上下部接続部、その他について技術的な評価の根拠となる写真を添付すること。

施設ID		定期点検実施年月日		定期点検者	
構成要素		構成要素		構成要素	
想定する状況	構成要素の状態	想定する状況	構成要素の状態	想定する状況	構成要素の状態
写真番号 備考	径間	部材番号	径間	部材番号	部材番号
構成要素		構成要素		構成要素	
想定する状況	構成要素の状態	想定する状況	構成要素の状態	想定する状況	構成要素の状態
写真番号 備考	径間	部材番号	径間	部材番号	部材番号

様式3

特定事象の有無、健全性の診断に関する所見	施設ID	特定事象の有無 (有もしくは無)					定期点検実施年月日	健全性の診断の区分の前提	定期点検者	特記事項 (第三者被害の可能性に対する 応急措置の実施の有無等)	
		疲労	塩害	アルカリ 骨材反応	防食機能 の低下	洗掘					その他
上部構造											
下部構造											
上下部接続部											
その他(フェールセーフ)											
その他(伸縮装置)											
所見	(適宜、所見を記入)										