

橋梁名	路線名	所在地	起点側	緯度	36° 12' 30"	
				経度	140° 4' 7.4"	
天神橋 (フリガナ)テンジンバシ	1-5118号線	つくば市上菅間				
管理者名	点検実施年月日	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)
つくば市	2018. 1. 19	河川	有	一般道	その他	なし

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

点検者 (一財)茨城県建設技術公社 点検責任者 土子 篤

点検時に記録				措置後に記録			
部材名		判定区分 (I~IV)	変状の種類 (II以上の場合に記載)	備考(写真番号、 位置等が分かる ように記載)	措置後の 判定区分	変状の種類	措置及び判定 実施年月日
上部構造	主桁	II	腐食	径間1 主桁01~03 写真4			
	横桁	II	腐食	径間1 横桁01~05 写真7			
	床版		腐朽	径間1 床版01,02 写真8			
下部構造		III	腐食	径間1 下部工02 写真20			
支承部		II	腐食	径間1 支承101~203 写真25			
その他		II	路面の凹凸	径間5 舗装			

道路橋毎の健全性の診断(判定区分 I~IV)

点検時に記録		措置後に記録	
(判定区分) III	(所見等) 上・下部工全体に腐食が見られ塗装等の対応が必要である。 床版については、木製であることから早期に対応する必要がある。	(再判定区分)	(再判定実施年月日)

全景写真(起点側、終点側を記載すること)

架設年次	橋長	幅員
1973年	60m	4.30m

起点側



終点側

※架設年次が不明の場合は「不明」と記入する。