

橋梁名	路線名	所在地	起点側	緯度	34° 04' 08"	
				経度	134° 24' 09"	
御所地橋(新) (フリガナ)ゴシヨチバシ(シン)	町道国実70号線	徳島県名西郡石井町浦庄字国実～下浦				
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)
石井町	2016.11.17	河川	有	一般道	その他	無

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

点検時に記録				点検者	(株)環境防災	点検責任者	
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	ひびわれ・漏水・遊離石灰 写真-1				
	横桁						
	床版	II	ひびわれ・漏水・遊離石灰 写真-2				
下部構造	II	ひびわれ・漏水・遊離石灰 写真-3					
支承部	I						
その他	II	ひびわれ・漏水・遊離石灰(地覆) 写真-4					

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) II	(所見等) 主桁側面端部に0.1mmの斜め方向ひびわれ、張出床版端部に遊離石灰が見られる。下部工に最大幅w=0.25mmのひびわれが見られる。	(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	
2010年	51m	5.0m	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>終点側</span> <span>起点側</span> </div>			

※架設年次が不明の場合は「不明」と記入する。

状況写真(損傷状況)

○部材単位の判定区分がⅡ、Ⅲ又はⅣの場合には、直接関連する不具合の写真に記載の

○写真は、不具合の程度が分かるように添付すること。

上部構造(主桁)【判定区分: Ⅱ】	上部構造(床版)【判定区分: Ⅱ】
<p>写真-1</p> 	<p>写真-2</p> 
下部構造【判定区分: Ⅱ】	路面(地覆)【判定区分: Ⅱ】
<p>写真-3</p> 	<p>写真-4</p> 