

橋梁名	路線名	所在地	起点側	緯度	34° 3' 46"	
				経度	134° 26' 32"	
中央橋 (フリガナ) チュウオウハン	町道石井109号線	名西郡石井町石井字石井				
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	2016.8.13	河川	有	一般道	-	水道管

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

点検者				(株)環境防災		点検責任者		梯 義文		
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	ひびわれ、剥離	写真1,2、主桁01						
	横桁									
	床版									
下部構造		II	ひびわれ	写真3、下部工01						
支承部										
その他		II	ひびわれ	写真4,5、地覆、伸縮装置						

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)	(所見等) 主桁にひびわれ、部分的な剥離が見られる。			(再判定区分)	(再判定実施年月日)		
II	下部構造にひびわれが見られる。						

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	起点		終点
1963年	16m	2.70m			

※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を記載の


○写真は、不具合の程度が分かるように添付すること。

<p>上部構造(主桁01)【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真1</p> 	<p>上部構造(主桁01)【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真2</p> 
<p>下部構造(下部工01)【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真3</p> 	<p>その他(地覆)【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真4</p> 

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。

<p>その他(伸縮装置)【判定区分: Ⅱ】</p>	<p>【判定区分: 】</p>
<p>写真5</p> 	
<p>【判定区分: 】</p>	<p>【判定区分: 】</p>