

橋梁名	路線名	所在地	起点側	緯度	35° 24' 45"	
				経度	133° 52' 48"	
横手橋 (フリガナ)ヨコテハシ	粟谷線	鳥取県東伯郡三朝町山田・横手				
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)
三朝町	2014.7.22	河川－三徳川	有	一般道	その他	通信ケーブル

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

点検者				建設水道課 藤井和正		点検責任者		建設水道課 藤井和正	
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	漏水・遊離石灰	第2径間 写真2、主桁06					
	横桁	III	剥離・鉄筋露出	第1径間 写真4、横桁02 第3径間 写真5 横桁01					
	床版	III	欠損	第4径間 写真9、床版01					
下部構造		III	ひびわれ、欠損	第2径間 写真14・16、橋脚02					
支承部		III	腐食	第4径間 写真10、支承0701					
その他		III	腐食	第4径間 写真17、高欄0101 第4径間 写真20 照明施設					

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)	(再判定区分)	(再判定実施年月日)
III	ひび割れ補修工、断面修復工、伸縮装置取替工、橋面防水工、表面処理工、塗装塗替工、防護柵部材取替工、排水管補修工が必要		

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	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>起点</span>  <span>終点</span> </div>
1972年	93m	5.80m	

※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: Ⅰ】	上部構造(主桁)【判定区分: Ⅱ】
<p>写真1 第4径間</p>  <p>第4径間 主桁06</p>	<p>写真2 第2径間</p>  <p>第2径間 主桁06</p>
上部構造(主桁)【判定区分: Ⅰ】	上部構造(横桁)【判定区分: Ⅲ】
<p>写真3 第4径間</p>  <p>第4径間 主桁06</p>	<p>写真4 第1径間</p>  <p>第1径間 横桁02</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。

上部構造(横桁)【判定区分: Ⅲ】	上部構造(横桁)【判定区分: Ⅱ】
<p>写真5 第3径間</p>  <p>第3径間 横桁01</p>	<p>写真6 第3径間</p>  <p>第3径間 横桁02</p>
上部構造(床板)【判定区分: Ⅱ】	上部構造(床板)【判定区分: Ⅱ】
<p>写真7 第3径間</p>  <p>第3径間 床版01</p>	<p>写真8 第3径間</p>  <p>第3径間 床版01</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。

上部構造(床板)【判定区分: Ⅲ】	支承部【判定区分: Ⅲ】
<p>写真9 第4径間</p>  <p>第4径間 床版01</p>	<p>写真10 第4径間</p>  <p>第4径間 支承0701</p>
下部構造【判定区分: Ⅱ】	下部構造【判定区分: Ⅱ】
<p>写真11 第1径間</p>  <p>第1径間 橋台01</p>	<p>写真12 第4径間</p>  <p>第4径間 橋台02</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 style="text-align: center;">下部構造【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真13 第4径間</p>  <p style="text-align: center;">第4径間 橋台02</p>	<p style="text-align: center;">下部構造【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真14 第2径間</p>  <p style="text-align: center;">第2径間 橋脚02</p>
<p style="text-align: center;">下部構造【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真15 第2径間</p>  <p style="text-align: center;">第2径間 橋脚02</p>	<p style="text-align: center;">下部構造【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真16 第3径間</p>  <p style="text-align: center;">第3径間 橋脚02</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 style="text-align: center;">その他【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真17 第4径間</p>  <p style="text-align: center;">第4径間 高欄0101</p>	<p style="text-align: center;">その他【判定区分: Ⅱ】</p> <p>写真18 第1径間</p>  <p style="text-align: center;">第1径間 高欄0201</p>
<p style="text-align: center;">その他【判定区分: Ⅰ】</p> <p>写真19 第2径間</p>  <p style="text-align: center;">第2径間 高欄0101</p>	<p style="text-align: center;">その他【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真20 第4径間</p>  <p style="text-align: center;">第4径間 照明施設</p>