橋梁名•所在地•管理者名等

<u> 110 27 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 </u>									
橋梁名	路線名	所在地		<u>緯度</u> 経度				橋梁ID 35.77639,137.68306	
大島橋 (フリガナ)オオシマバシ	町道 訓練校線	長野県木曽郡上松町大字小川3351-171地先							
管理者名	定期点検実施年月日	路下条件	代替路の有無	自専道o	r一般道	緊急	輸送	道路	占用物件(名称)
長野県 上松町	2022.12.16	小川	無	一般道		その	他		

部材単位の診断(各部材毎に最も厳しい健全性の診断結果を記入)

定期点検者 土木係長 大平 直己

定期点検時に記録				応急措置後に記録			
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)	応急措置後の 判定区分	応急措置内容	応急措置及び 判定実施年月日
上部構造	主桁	Ш	ひび割れ	径間1:主桁、写真1、8、9			
	横桁	Ш	ひび割れ	径間1:横桁、写真2			
	床版	П	ひび割れ	径間1:床版、写真3			
下部構造		Ш	ひび割れ、基礎部洗堀	径間1:下部工、写真4、5、6、10			
支承部		I					
その他		Ш	段差	径間1:橋面、写真7			

道路橋毎の健全性の診断(判定区分 I ~Ⅳ) 定期点検時に記録

(所見等) (判定区分)

主桁、横桁、下部工、橋面に損傷あり。

全景写真(起点側、終点側を記載すること)

	111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>					
架設年次	橋長	幅員					
1965年	70.5m	3.5m					
橋梁形式							
PC プレテン 単純 床版橋 重力式橋台2基							

起点



終点