

橋梁名	路線名	所在地	起点側	緯度	40° 06' 22.8"	
				経度	141° 47' 56.2"	
たてのばし (フリガナ)タテノバシ	明内泉沢線	岩手県九戸郡野田村大字野田明内地内				
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)
野田村	2016.8.8	明内川	有	一般道		無し

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

点検者 (株)藤森測量設計

点検責任者 西館 勝男

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	I					
	横桁	I					
	床版						
下部構造		I					
支承部		I					
その他		I	漏水	伸縮装置(写真1)			

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)
I	軽微な損傷はあるものの、道路橋の機能に支障が生じていない。		

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
2004年	21m	5.0m

起点側



終点側

※架設年次が不明の場合は「不明」と記入する。