

平成21年度 定期点検結果一覧表

東白川村

安全対策 ×	橋梁ID	橋梁名	路線名	竣工年月	橋長 (m)	橋種	グレード調査の結果					健全度(最低値)					備考 主な損傷(d、e判定等)	
							沓座 拡幅	変位 制限	落橋 防止	耐震 補強	床版 補強	鋼桁	RC 床版	PC 上部工	RC 上部工	下部工		桁端部
	2037-28-3-1	西洞橋	神土角領線	S 60	22	鋼単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	3	5			5	3	橋面からの漏水
	2037-28-3-2	谷畑橋	神土角領線	S 60	16	鋼単純H形鋼橋(耐候性)	-	-	-	-	-	5	5			5	3	
	3101-1-1	藤の木橋	藤の木1号線	S 59	54	ポストテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			5		4	3	アンカーボルトの腐食(支承)、橋面からの漏水
	2030-6-2-2	猪薙橋	西洞本線	S 62	22	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-		4		5	4	橋面からの漏水	
	2030-6-2-1	登尾橋	西洞本線	S 63	35	ポストテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-		5		5	3	橋面からの漏水	
	3007-7-1	山下橋	日向本線	S 38	29	ポータルラーメン橋	-	-	-	-	-				4	5	4	ポットホール
×	1005-2-1	神矢橋	下野本線	S 38	37	鋼下路式ランガー橋、鋼単純H桁橋	-	-	-	-	-	2	5			4	3	塗装劣化、表面さび、高欄の変形、アンカーボルトのゆるみ(支承)、橋面からの漏水、吊り材の変形
	2002-3-1	大口橋	大口南線	S 48	55	鋼単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	2	5			3	2	断面欠損(主桁)、アンカーボルトのゆるみ(支承)、ASR(下部工)
×	2005-8-1	高橋	前山線	S 36	41	単純RCT桁橋	-	-	-	-	-				4	5	3	アンカーボルトのゆるみ(支承)
	2103-1-1	ふるさと橋	向山線	H 8	60	2径間連続鋼鈹桁橋(耐候性)	-	-	-	-	-	5	4			5	5	
	2109-4-1	佐広橋	平向線	H 3	25	鋼単純H形鋼橋(耐候性)	-	-	-	-	-	3	5			5	3	層状剥離さび(主桁)
	2008-2-1	本谷橋	一木線	H 3	19	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			4		5	4	橋面からの漏水
	2017-3-1	新魚戸橋	魚戸線	S 53	39	下路式鋼単純トラス桁橋	-	-	-	-	-	3	5			5	3	腐食(防護柵)、橋面からの漏水
	2018-4-1	越原橋	笹屋線	S 52	38	単純鋼鈹桁橋	-	-	-	-	-	2	4			5	2	断面欠損(主桁)、橋面からの漏水
	3002-1-1	岩倉橋	岩倉1号線	S 43	32	単純CT形鋼橋	-	-	-	-	-	3	5			2	4	鉄筋露出・断面欠損(下部工)
	3012-1-1	栃山橋	都加太地線	S 50	30	単純鋼鈹桁橋	-	-	-	-	-	2	5			3	1	断面欠損(主桁)、支承の傾斜
	312-1-1	小三地橋	小三地線	H 4	28	単純鋼鈹桁橋(耐候性)	-	-	-	-	-	5	5			5	5	
	3060-2-1	黒淵1号橋	黒淵線	H 12	19	プレテンション単純PC床版橋	-	-	-	-	-			5		5	5	
×	3020-1-1	山元橋	山元線	S 51	25	3径間連続H形鋼橋、単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	2				5	2	腐食、表面さび(主桁、床版)
×	3063-2-1	大明神口橋	大明神口線	S 52	22	単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	2				5	2	断面欠損(主桁)
	3066-2-1	いこい橋	中島線	S 60	15	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			3		5	4	変形(防護柵)、鋼材露出(定着部)
	3086-1-1	丸吉橋	丸吉線	S 44	16	鋼単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	3	5			5	3	変形(防護柵)、遊間の異常(主桁)、腐食(支承)
	1011-7-1	南北橋	久須見本線	S 44	50	RC床版橋、中路式鋼単純鈹桁橋	-	-	-	-	-	2	4		5	4	2	断面欠損(主桁)、腐食(防護柵)
	1042-1-1	神矢橋	神矢線	S 45	56	鋼単純H形鋼橋	-	-	-	-	-	3				4	3	腐食・変形(防護柵)、遊間異常(主桁)
	2109-4-4	平成橋	平向線	H 6	54	2径間連続鋼床版箱桁橋(耐候性)	-	有	-	-	-	5				5	3	橋面からの漏水
	3115-1-1	鶉橋	曲坂林道	H 4	17	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			5		5	4	橋面からの漏水
	3115-1-1-1	洞山橋	曲坂林道	H 2	20	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			5		5	4	橋面からの漏水
	3102-1-1	氏神橋	基幹農道氏神榎橋線	S 61	22	ポストテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			5		5	4	腐食(防護柵)
	3102-5-1	銭神橋	基幹農道氏神榎橋線	S 59	16	プレテンションPC単純T桁橋	-	-	-	-	-			3		5	3	鋼材露出(定着部)
		合計 29橋																