

小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)										市町村		湯沢町		管理区分		2		最新点検年月		2018/10			
橋梁番号 (分割番号)		231-0		上下線 歩・車		分離なし 車道橋																	
道路種別		二級市町村道																					
路線名		小坂1号線																					
道路規格		種級		設計速度		km/h																	
緊急輸送道路		指定無し																					
路面位置		上路																					
上部工構造形式		ボックスカルバート																					
上部工材料		RC橋																					
床版材料																							
下部工基礎																							
橋長		3.6 m		最大支間長		m																	
連数・径間数		1 連		／		径間																	
幅員構成		総幅員		4.40 m		／		拡幅部		なし													
		内訳		車道		4.00 m		歩道		0.00 m													
適用示方書																							
橋格																							
重要度区分(耐震)																							
設計荷重																							
耐荷荷重																							
架設年次		不明		年		月		竣工															
現地写真				全景(桁かわかる側面の写真)																			

橋梁番号 (分割番号)	231	-0	フリガナ ニハツジヤウイネニキョウ	上下線 歩・車	分離なし 車道橋
----------------	-----	----	----------------------	------------	-------------

小規模橋梁点検調書(2.総合検査結果)

市町村	湯沢町	点検日	2018/10/2
-----	-----	-----	-----------

会社名		開発技建株式会社		橋梁点検者		大橋 忠弘	
2-31号橋は架設年次不明の橋である。							
<div>・頂版の鉄筋露出はかぶり不足や中性化が原因と考えられる。また、側面端部に発生しているため路面からの水による損傷の促進も考えられる。今後、損傷が進行する可能性があるため、早期に補修(断面修復)を行う必要がある。</div> <div>・防護柵の防食機能の劣化、変形は予防保全的に補修することが望ましい。</div> <div>・地覆の欠損、うきは、車両の衝突時に所定の機能を発揮できない可能性があるため、B2判定であるが早期に補修が必要である。</div> <div>・排水装置は設置されていない。</div>							
総合検査結果							

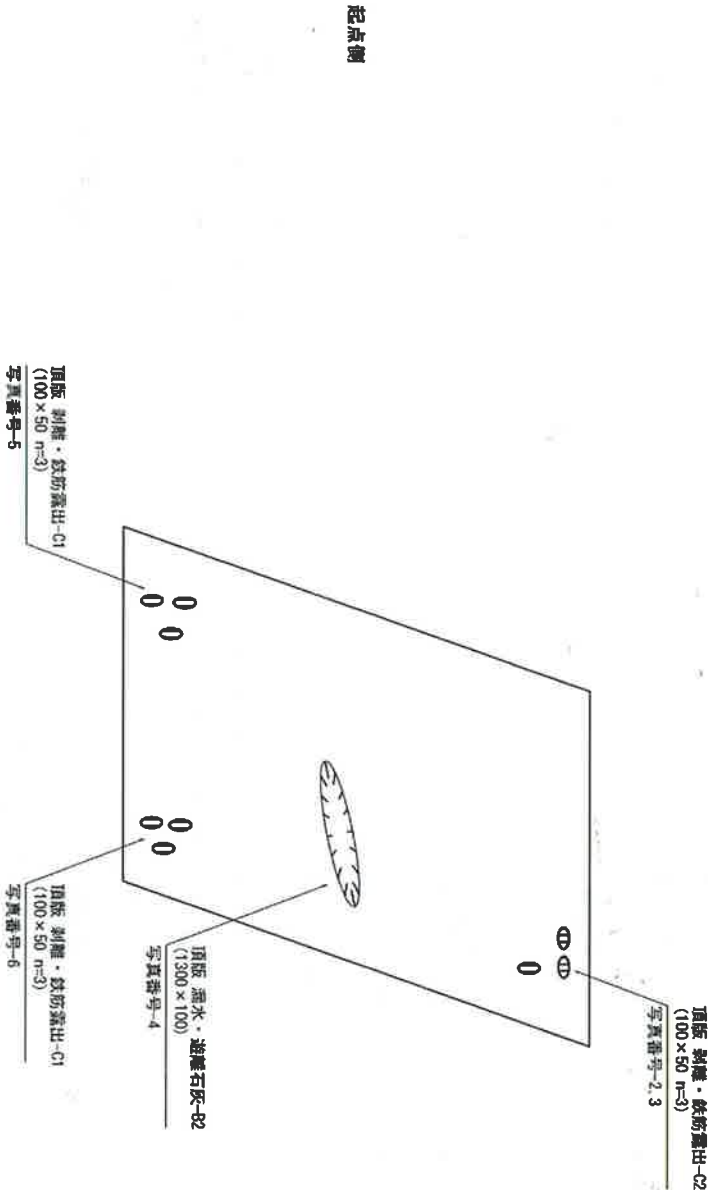
大区分	中区分	小区分	健全度区分 (最も悪いもの)	損傷の種類
上部工	主構造		C2	剥離・鉄筋露出
	高欄		B2	変形・欠損、破断、錆、亀裂、ゆるみ、脱落
	地覆		B2	うき、剥離・鉄筋露出、変形・欠損
	縁石		B2	うき、剥離・鉄筋露出、変形・欠損

橋梁番号 (分割番号)	231	-0	ツリガナ 橋梁名	二ノササゴのりきりきりきり 2-31号橋	上下線 歩・車	分離なし 車道橋	径間 番号	1
----------------	-----	----	-------------	-------------------------	------------	-------------	----------	---

小規模橋梁点検調査(5.損傷図)

市町村	湯沢町	点検日	2018/10/2
-----	-----	-----	-----------

2-31号橋
桁下図



損傷図

2-2-632

損傷の凡例

損傷の種類	表 示	損傷の種類	表 示
ひびわれ		溜 水	
剥 離		変形・欠損	
鉄筋露出		豆 板	
遊離石灰		すり減り・破損	
う き		その他	

橋梁番号 (分割番号)	231	-0	ツリガナ	ニノサヅカニヤクイナボウキヤウ	上下線	分離なし	径間	1
			橋梁名	2-31号橋	歩・車	車道橋	番号	

小規模橋梁点検調書(6.損傷写真)

市町村	湯沢町	点検日	2018/10/2
-----	-----	-----	-----------

1 / 6

写真番号	1	撮影年月日	2018/10/2
写真説明	頂版	写真ファイル名	RIMG0135.JPG
損傷程度		損傷の種類	
写真番号1の損傷は起点的に目立った損傷は見られない。			
写真番号	3	撮影年月日	2018/10/2
写真説明	頂版	写真ファイル名	RIMG0134.JPG
損傷程度		損傷の種類	
写真番号3の応急補修対策(防錆スプレー塗布)後の写真			
写真番号	2	撮影年月日	2018/10/2
写真説明	頂版	写真ファイル名	RIMG0133.JPG
損傷程度		損傷の種類	
写真番号2の損傷は起点的に目立った損傷は見られない。			
写真番号	4	撮影年月日	2018/10/2
写真説明	頂版	写真ファイル名	RIMG0130.JPG
損傷程度		損傷の種類	
写真番号4の損傷は起点的に目立った損傷は見られない。			



損傷写真

2-2-635