

橋梁番号 (分割番号)		10019 -2		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウゴジュウイチ 無名橋51		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8																							
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋					地区		堀之内																									
	路線名	堀之内26号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	大石																								
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		大石																										
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K																										
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 138 -56 -03.70 N 37 -13 -51.20																									
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	あり					道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-																					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	大石川				位置図																											
	床版材料	PC床版																																							
	下部工基礎	直接基礎																																							
	橋長	8.5 m		最大支間長		8.1 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県																															
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし																															
	幅員構成	総幅員	8.20 m		／		拡幅部		鉄道管理者		なし																														
		内訳	車道	7.00 m		歩道		0.00 m		塩害区分	外																														
	適用示方書																																								
	橋格	2等橋																																							
	重要度区分(耐震)																																								
	設計荷重	TL-14																																							
	耐荷荷重	TL-14																																							
架設年次	不明	年		月		竣工	鋼部材 防食	防食工法																																	
							塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																																	
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)																			現地写真 近景(路面のわかる写真)																			備考			
																																						・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った			
																																						6橋委第11号 小規模橋梁定期点検業務委託			
マイクロフィルム番号																			- ~ -																						

橋梁番号 (分割番号)		10197 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウヒャクニジュウナナ 無名橋127		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/7							
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋					地区		堀之内									
	路線名	下倉13号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	下倉								
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		下倉										
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K										
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 138 -57 -31.10 N 37 -14 -52.70									
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	あり					道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	水頭沢川				位置図											
	床版材料	PC床版																							
	下部工基礎	直接基礎																							
	橋長	8.5 m		最大支間長		8.1 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県															
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし															
		幅員構成	総幅員	6.80 m		／ 拡幅部		なし		鉄道管理者	なし														
	内訳		車道	5.60 m		歩道		0.00 m		塩害区分	外														
	適用示方書	H 14						海岸線からの概算距離	38.00 km																
	橋格							凍結防止剤散布計画	なし																
	重要度区分(耐震)							塩害 対策	塗装の有無	なし															
	設計荷重								対策の有無	なし															
	耐荷荷重							鋼部材 防食	防食工法																
架設年次	平成 16 年 月 竣工						塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)									現地写真 近景(路面のわかる写真)									備考							
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った。							
																		マイクロフィルム番号					-	~	-

橋梁番号 (分割番号)		10548 -1		フリガナ 橋梁名	ミサカ/バン 三坂橋		上下線 歩・車	分離なし 車道橋		小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/9							
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋		位置 情報	地区		堀之内												
	路線名	上稲倉3号線							有料区分	一般(無料)橋		架橋位置	起点側	魚沼市	明神											
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス			年次			区間番号	距離標	終点側	魚沼市	明神									
	緊急輸送道路	指定無し								交通量			台/日		大型車	台/日	経度・緯度	E 138 -51 -00.60 N 37 -10 -53.00								
構造 諸元 共通 情報	路面位置	上路						交通制限状況	自動車交通不能		迂回路	あり		道路台帳番号	図面番号	区間順序番号		-								
	上部工構造形式	桁橋(T桁)							交差種別/名称	河川		田河川	河川種別/管理者		1級河川	新潟県	位置図 									
	上部工材料	RC橋						第三者 被害 危険性		道路管理者	なし	鉄道管理者		なし	塩害区分	外										
	床版材料	RC床版							海岸線からの概算距離	34.00 km		凍結防止剤散布計画	なし			塩害 対策	塗装の有無	なし	対策の有無	なし						
	下部工基礎	直接基礎						鋼部材 防食		防食工法			塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)												
	橋長	9.2 m	最大支間長	m			架設年次		不明	年	月	竣工														
	連数・径間数	連	/	1	径間	幅員構成		総幅員	4.15 m	/	拡幅部	なし														
	内訳	車道	3.55 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																									
	現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)										現地写真 近景(路面のわかる写真)										備 考					
																					・本橋は橋梁点検車にて点検を行った。 ・点検時は車両規制を実施した。					
																					マイクロフィルム番号				-	~

橋梁番号 (分割番号)		10589 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウ 無名橋214		上下線 歩・車	分離なし 車道橋		小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	4	最新点 検年月	2019/8																		
路線 情報	道路種別		その他市町村道						橋梁種別		橋						地区																				
	路線名		大石原線						有料区分		一般(無料)橋						架橋位置		起点側	魚沼市	吉水																
	道路規格		種	級	設計速度	km/h		センサス		年次	区間番号		終点側		魚沼市	吉水																					
	緊急輸送道路		指定無し						交通量		台/日		大型車	台/日		距離標		K																			
構造諸元 共通情報	路面位置		上路						交通制限状況		通行制限無し						経度・緯度		E 138 -54 -32.17 N 37 -12 -47.63																		
	上部工構造形式		床版橋						迂回路		あり						道路台帳番号		図面番号	区間順序番号		-															
	上部工材料		PC橋						交差種別/名称		河川	河川					位置図																				
	床版材料		PC床版						河川種別/管理者		その他																										
	下部工基礎		直接基礎						第三者被害危険性		道路管理者	なし	鉄道管理者		なし																						
	橋長		6.3 m		最大支間長		5.9 m		塩害区分		外																										
	連数・径間数		連		／		1 径間		海岸線からの概算距離		36.30 km																										
	幅員構成		総幅員		6.00 m		／ 拡幅部		なし		凍結防止剤散布計画		なし																								
			内訳		車道		5.00 m		歩道		0.00 m		塩害対策		塗装の有無	なし																					
													対策の有無		なし																						
															鋼部材防食						防食工法																
																					塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)														
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)																			現地写真 近景(路面のわかる写真)																		
																			備考																		
																			・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った																		
マイクロフィルム番号																			- ~ -																		

橋梁番号 (分割番号)		20569 -2		フリガナ 橋梁名	シミズカワロクゴウキョウ 清水川6号橋		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	2	最新点 検年月	2019/8			
路線 情報	道路種別	二級市町村道						橋梁種別	橋						地区		小出				
	路線名	十日町五箇線							有料区分	一般(無料)橋						架橋位置	起点側	魚沼市	十日町		
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス			年次	区間番号			終点側	魚沼市		十日町				
	緊急輸送道路	指定無し							交通量	台/日 大型車			台/日			距離標	K				
構造 諸元 共通 情報	路面位置	上路						交通制限状況		通行制限無し							経度・緯度	E 138 -56 -23.50 N 37 -11 -19.70			
	上部工構造形式	床版橋							迂回路	あり				道路台帳番号	図面番号	区間順序番号 -					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称		河川	清水川				位置図						
	床版材料	PC床版																			
	下部工基礎	直接基礎																			
	橋長	7.4 m		最大支間長		m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県											
	連数・径間数	連	／	1	径間		第三者 被害 危険性		道路管理者	なし											
	幅員構成	総幅員	4.50 m		／ 拡幅部			なし		塩害区分	外										
		内訳	車道	4.50 m	歩道	0.00 m		海岸線からの概算距離	40.00 km												
	適用示方書								凍結防止剤散布計画	なし			位置図								
	橋格							塩害 対策		塗装の有無	なし										
	重要度区分(耐震)								対策の有無	なし											
	設計荷重							鋼部材 防食		防食工法											
	耐荷荷重								塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)											
架設年次	不明	年		月	竣工																
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)									現地写真 近景(路面のわかる写真)									備 考			
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った ・本橋は、(上流側/下流側の)防護柵が設置されていない			
マイクロフィルム番号									- ~ -												

橋梁番号 (分割番号)		20777 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウサンジュウイチ 無名橋31		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8																	
路線 情報	道路種別		その他市町村道						橋梁種別		橋						地区		小出																
	路線名		十日町工業団地7号線						有料区分		一般(無料)橋						架橋位置		起点側		魚沼市		十日町												
	道路規格		種		級		設計速度		km/h		センサス		年次		区間番号				終点側		魚沼市		十日町												
	緊急輸送道路		指定無し						交通量		台/日		大型車		台/日		距離標		K																
構造 諸元 共通 情報	路面位置		上路						交通制限状況		通行制限無し						経度・緯度		E 138 -56 -37.50 N 37 -11 -38.00																
	上部工構造形式		床版橋						迂回路		なし				位置図		図面番号		区間順序番号		-														
	上部工材料		PC橋						交差種別/名称		河川		清水川																						
	床版材料		PC床版						河川種別/管理者		1級河川		新潟県																						
	下部工基礎		直接基礎						第三者 被害 危険性		道路管理者		なし								鉄道管理者		なし												
	橋長		8.8 m		最大支間長		8.2 m		塩害区分		外																								
	連数・径間数		連		／		1 径間		海岸線からの概算距離		40.00 km																								
	幅員構成		総幅員		11.70 m		／ 拡幅部		なし		凍結防止剤散布計画		なし																						
			内訳		車道		8.00 m		歩道		2.50 m		塩害 対策								塗装の有無		なし												
	適用示方書								対策の有無		なし																								
	橋格								鋼部材 防食		防食工法																								
	重要度区分(耐震)										塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																						
	設計荷重																																		
	耐荷荷重																																		
架設年次		不明		年		月		竣工																											
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)																		現地写真 近景(路面のわかる写真)																	
																		備 考																	
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った																	
マイクロフィルム番号																		- ~ -																	

橋梁番号 (分割番号)		40746 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウサンジュウゴ 無名橋35		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8			
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋		位置 情報	地区		広神							
	路線名	米沢池平線							有料区分	一般(無料)橋		架橋位置	起点側	魚沼市	米沢						
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス			年次			区間番号	距離標	終点側	魚沼市	米沢				
	緊急輸送道路	指定無し							交通量	台/日		大型車	台/日		経度・緯度	E 139 -00 -36.00 N 37 -15 -02.00					
構造 諸元 共通 情報	路面位置	上路						交通制限状況		通行制限無し		迂回路	なし			道路台帳番号	図面番号	区間順序番号	-		
	上部工構造形式	桁橋(H桁)							交差種別/名称	河川	日付川		河川種別/管理者	1級河川	新潟県						
	上部工材料	鋼橋						第三者 被害 危険性		道路管理者	なし			塩害区分	外						
	床版材料	RC床版							凍結防止剤散布計画	なし		塩害 対策	塗装の有無			川東地区遊歩道					
	下部工基礎	直接基礎						鋼部材 防食		防食工法	一般塗装		塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)							
	橋長	9.0 m		最大支間長		8.5 m			塩害 対策	対策の有無		架設年次		不明	年	月	竣工				
	連数・径間数	連	/	1	径間		幅員構成	総幅員		3.10 m	/		拡幅部	なし	現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)						
	内訳	車道	2.50 m	歩道	0.00 m			適用示方書									現地写真 近景(路面のわかる写真)				
	橋格								重要度区分(耐震)							備 考					
	設計荷重							耐荷荷重									・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った ・本橋は、(上流側/下流側の)防護柵が設置されていない				
	架設年次																		マイクロフィルム番号	-	~

橋梁番号 (分割番号)		50029 -1		フリガナ 橋梁名	サラツサワニゴウキョウ 血津沢2号橋		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8				
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋					地区		守門						
	路線名	赤土29号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	赤土					
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		赤土							
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K							
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 139 -00 -21.40 N 37 -17 -58.50						
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	なし					道路台帳番号		図面番号	区間順序番号 -					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	血津沢川				位置図 								
	床版材料	PC床版																				
	下部工基礎	直接基礎																				
	橋長	9.0 m		最大支間長		7.8 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県												
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者被害危険性	道路管理者	なし												
	幅員構成	総幅員	7.42 m		／		拡幅部 なし		鉄道管理者	なし												
		内訳	車道	6.42 m		歩道		0.00 m		塩害区分	外											
	適用示方書							海岸線からの概算距離	38.00 km													
	橋格							凍結防止剤散布計画	なし													
	重要度区分(耐震)							塩害対策	塗装の有無	なし												
	設計荷重							対策の有無	なし													
	耐荷荷重							鋼部材防食	防食工法													
架設年次	不明	年		月	竣工		塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)														
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)								現地写真 近景(路面のわかる写真)								備考						
																・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った						
																マイクロフィルム番号				-	~	-

橋梁番号 (分割番号)		50164 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウキョウジュウイチ 無名橋91		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	1	最新点 検年月	2019/8							
路線 情報	道路種別	一級市町村道						橋梁種別	橋					地区		守門									
	路線名	守門7号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	須原								
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		須原										
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K										
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 139 -01 -16.90 N 37 -19 -20.00									
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	あり					道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	須原川				位置図											
	床版材料	PC床版																							
	下部工基礎	直接基礎																							
	橋長	8.4 m		最大支間長		8.0 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県															
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし															
	幅員構成	総幅員	9.60 m		／		拡幅部		なし																
		内訳	車道	8.40 m		歩道	0.00 m		塩害区分	外															
	適用示方書							海岸線からの概算距離	38.00 km																
	橋格							凍結防止剤散布計画	なし																
	重要度区分(耐震)							塩害 対策	塗装の有無	なし															
	設計荷重								対策の有無	なし															
	耐荷荷重							鋼部材 防食	防食工法																
架設年次	不明	年		月	竣工			塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)									現地写真 近景(路面のわかる写真)									備 考							
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った							
																		マイクロフィルム番号					-	~	-

橋梁番号 (分割番号)		50164 -2		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウニジュウゴ 無名橋25		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	1	最新点 検年月	2019/7				
路線 情報	道路種別	一級市町村道						橋梁種別	橋					地区		守門						
	路線名	守門7号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	須原					
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		須原							
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K							
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 139 -01 -08.88 N 37 -19 -06.60						
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	あり					道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-		
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	天神川				位置図								
	床版材料	PC床版																				
	下部工基礎	直接基礎																				
	橋長	8.5 m		最大支間長		8.0 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県												
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし												
	幅員構成	総幅員	9.22 m		／		拡幅部		なし													
		内訳	車道	8.02 m		歩道	0.00 m		塩害区分	外												
	適用示方書								海岸線からの概算距離	38.00 km												
	橋格								凍結防止剤散布計画	なし												
	重要度区分(耐震)								塩害 対策	塗装の有無	なし											
	設計荷重									対策の有無	なし											
	耐荷荷重								鋼部材 防食	防食工法												
架設年次		不明	年		月	竣工			塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)												
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)									現地写真 近景(路面のわかる写真)									備考				
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った。				
									マイクロフィルム番号									-	~	-		

橋梁番号 (分割番号)		50337 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウロクジュウニ 無名橋62		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8																							
路線 情報	道路種別		その他市町村道						橋梁種別		橋						地区		守門																						
	路線名		西名16号線						有料区分		一般(無料)橋						架橋位置		起点側		魚沼市		西名																		
	道路規格		種		級		設計速度		km/h		センサス		年次		区間番号				終点側		魚沼市		西名																		
	緊急輸送道路		指定無し						交通量		台/日		大型車		台/日		距離標		K																						
構造諸元 共通情報	路面位置		上路						交通制限状況		通行制限無し						経度・緯度		E 139 -02 -05.30 N 37 -21 -16.50																						
	上部工構造形式		床版橋						迂回路		あり				道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-																				
	上部工材料		PC橋						交差種別/名称		河川		細栗沢川へ合流						位置図																						
	床版材料		PC床版																																						
	下部工基礎		直接基礎																																						
	橋長		8.0 m		最大支間長		7.6 m		河川種別/管理者						位置図																										
	連数・径間数		連		／		1 径間		第三者 被害 危険性		道路管理者		なし																												
	幅員構成		総幅員		5.20 m		／ 拡幅部		なし		鉄道管理者		なし																												
			内訳		車道		4.00 m		歩道		0.00 m																														
	適用示方書								塩害区分		外																														
	橋格								海岸線からの概算距離		37.00 km				位置図																										
	重要度区分(耐震)								凍結防止剤散布計画		なし																														
	設計荷重		耐荷荷重		架設年次		不明		年		月		竣工						塩害 対策		塗装の有無		なし																		
																			対策の有無		なし																				
														鋼部材 防食					防食工法																						
																塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																							
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)																			現地写真 近景(路面のわかる写真)																			備 考			
																																						・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った			
マイクロフィルム番号																			-				~				-														

橋梁番号 (分割番号)		50414 -1		フリガナ 橋梁名	ムメイキョウヨンジウエイチ 無名橋41		上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)				市町村	魚沼市	管理 区分	2	最新点 検年月	2019/8							
路線 情報	道路種別	二級市町村道						橋梁種別	橋					地区		守門									
	路線名	守門18号線						有料区分	一般(無料)橋					架橋位置	起点側	魚沼市	福山新田								
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市		高倉										
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日		大型車	台/日		距離標	K										
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し					経度・緯度		E 139 -00 -05.30 N 37 -22 -04.00									
	上部工構造形式	床版橋						迂回路	あり					道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-					
	上部工材料	PC橋						交差種別/名称	河川	福山川				位置図 											
	床版材料	PC床版																							
	下部工基礎	直接基礎																							
	橋長	8.9 m		最大支間長		8.5 m		河川種別/管理者	1級河川	新潟県															
	連数・径間数	連		／		1 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし															
	幅員構成	総幅員	8.22 m		／		拡幅部		なし				塩害区分						外						
		内訳	車道	7.02 m		歩道		0.00 m				海岸線からの概算距離							33.00 km						
	適用示方書							凍結防止剤散布計画	なし																
	橋格							塩害 対策	塗装の有無	なし															
	重要度区分(耐震)								対策の有無	なし															
	設計荷重							鋼部材 防食	防食工法																
	耐荷荷重								塗装面積	m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)															
	架設年次	不明	年		月	竣工																			
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)									現地写真 近景(路面のわかる写真)									備考							
																		・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った							
																		マイクロフィルム番号					-	~	-

橋梁番号 (分割番号)		50469 -1		フリガナ	ムメイキョウゴジュウヨン		上下線	分離なし		小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)					市町村	魚沼市		管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8														
路線 情報	道路種別		その他市町村道						橋梁種別		橋						地区		守門																
	路線名		守門21号線						有料区分		一般(無料)橋						架橋位置		起点側		魚沼市		大倉												
	道路規格		種		級		設計速度		km/h		センサス		年次		区間番号		終点側		魚沼市		大倉														
	緊急輸送道路		指定無し						交通量		台/日		大型車		台/日		距離標		K																
構造諸元 共通情報	路面位置		上路						交通制限状況		通行制限無し						経度・緯度		E 139 -00 -31.20 N 37 -19 -01.30																
	上部工構造形式		床版橋						迂回路		あり				道路台帳番号		図面番号		区間順序番号 -																
	上部工材料		PC橋						交差種別/名称		河川		境ノ沢川		位置図																				
	床版材料		PC床版						河川種別/管理者		1級河川		新潟県																						
	下部工基礎		直接基礎						第三者 被害 危険性		道路管理者		なし								鉄道管理者		なし												
	橋長		8.2 m		最大支間長		7.8 m		塩害区分		外		海岸線からの概算距離								37.00 km														
	連数・径間数		連		／		1 径間		凍結防止剤散布計画		なし																								
	幅員構成		総幅員		7.50 m		／ 拡幅部		なし		塩害 対策		塗装の有無		なし		対策の有無		なし																
	内訳		車道		6.30 m		歩道		0.00 m		鋼部材 防食		防食工法																						
	適用示方書								塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																								
	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(桁がわかる側面の写真)												現地写真 近景(路面のわかる写真)												備 考											
																								・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った											
																								マイクロフィルム番号						-		~		-	



橋梁番号 (分割番号)		60276 -3		フリガナ	ムメイキョウジュウ		上下線	分離なし		小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)					市町村	魚沼市	管理 区分	3	最新点 検年月	2019/8																			
橋梁名		無名橋10		歩・車		車道橋																																	
路線 情報	道路種別	その他市町村道						橋梁種別	橋						地区		入広瀬																						
	路線名	大白川243号線						有料区分	一般(無料)橋						架橋位置	起点側	魚沼市	大白川																					
	道路規格	種	級	設計速度	km/h		センサス	年次	区間番号			終点側	魚沼市	大白川																									
	緊急輸送道路	指定無し						交通量	台/日			大型車	台/日			距離標	K																						
構造諸元 共通情報	路面位置	上路						交通制限状況	通行制限無し						経度・緯度		E 139 -09 -29.20 N 37 -20 -33.90																						
	上部工構造形式	桁橋(H桁)						迂回路	なし						道路台帳番号		図面番号		区間順序番号		-																		
	上部工材料	鋼橋						交差種別/名称	その他		破間川に合流する沢				位置図																								
	床版材料	RC床版																																					
	下部工基礎	直接基礎																																					
	橋長	8.4 m		最大支間長		m		河川種別/管理者	その他																														
	連数・径間数	連		／		2 径間		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし																													
		鉄道管理者		なし																																			
	幅員構成	総幅員	4.65 m		／		拡幅部 あり		塩害区分		外																												
		内訳	車道	4.30 m		歩道		0.00 m		海岸線からの概算距離	46.00 km																												
	適用示方書								凍結防止剤散布計画	なし																													
	橋格								塩害 対策	塗装の有無	なし																												
	重要度区分(耐震)									対策の有無	なし																												
	設計荷重								鋼部材 防食	防食工法	一般塗装																												
耐荷荷重								塗装面積		m <sup>2</sup> (高欄含む全塗装面積)																													
架設年次		不明	年	月	竣工																																		
現地写真 全景(桁がわかる側面の写真)																				現地写真 近景(路面のわかる写真)																			
																				備考																			
																				・本橋は橋梁点検車にて点検を行った。 ・点検時は車両規制を実施した。 ・本橋は、(上流側/下流側の)防護柵が未設置である。																			
マイクロフィルム番号																				- ~ -																			