


# 踏切道安全通行カルテ

更新日：令和4年12月末

よみがな	だいにむらかみかいどう	所在地	新潟県村上市九日市字砂子田81-16		
踏切道名	第二村上街道	道路名	市道今宿7号線	道路管理者名	村上市
		鉄道路線名	羽越本線	鉄道事業者名	東日本旅客鉄道

位置図・現況写真		諸元・構造等						R3年9月末時点	
	踏切種別	第1種		幅員 (m)	位置	歩道部 (起点寄)	車道	歩道部 (終点寄)	
	踏切長 (m)	14.7			左道路	0.0	5.3	0.0	
	横断本数 (本)	3			踏切道	0.0	5.3	0.0	
	交差角 (度)	90		右道路	0.0	5.3	0.0		
	道路線形	左道路	直線		迂回路	種類	有無等	距離 (m)	
		右道路	直線			自動車	両方共なし	-	
	交通規制	交通規制なし			歩行者	迂回路なし (200m以内)	-		
	車両進入防護柵等	設置していない			バリアリ化	迂回路なし (200m以内)	-		
	歩車道分離方法	その他			バリアリ化状況	-	DID地区	-	
	踏切保安設備	賢い踏切	-		踏切支障報知装置 (手動)		○		
高規格保安設備		大型遮断装置 障害物検知装置 (ループコイル式)		高齢者等の事故防止対策設備		-			
特性	通学路指定状況 (学校指定)	○		通学路交通安全プログラム		○			
	バリアフリー法に基づく特定道路上	-		緊急輸送道路上 重要物流道路上		-			
自動車交通量 (台/日)	1,220		歩行者等交通量 (人/日)	13	鉄道交通量 (本/日)	79			

基準算定データ							R3年9月末時点	
ピーク時遮断時間 (分)	11	前後歩道との幅員差 (m)	0.0	踏切内の事故発生状況	事故別	件数	死者数	地域課題 ・通学路に指定されており歩道整備が必要
A. 踏切自動車交通遮断量 (台・時)	2,318	AとBの和	2,343		踏切事故	0	0	
B. 踏切歩行者等交通遮断量 (人・時)	25				道路交通事故	0	0	

カルテ踏切の基準							R3年9月末時点	
開かずの踏切	自動車ボトルネック踏切	歩行者ボトルネック踏切	歩道狭陰踏切	通学路要対策踏切	事故多発踏切	移動等円滑化要対策踏切		
-	-	-	-	○	-	-		

法指定の状況					R4年12月末時点	
法指定年月日	指定に係る基準 (踏切道改良促進法施行規則)					
H29.1.27 (旧法)	第2条第8号 (通学路要対策踏切)	第2条第9号 (高齢者等対策踏切)	-	-	-	-

対策図・完了写真		対策実施の状況				R4年12月末時点
進捗	協議会の設置状況	改良計画書の作成年度	事業化年度	工事着手年度		
事業中	○	R2	H30	R2		
対策内容						
・踏切幅員による歩道設置 (H30～)						
事業完了年度	対策の効果等					
-						
除却年度	-					
-						