

踏切道安全通行カルテ

更新日：令和7年1月末

よみがな	みむろど	所在地	京都府宇治市菟道谷下り63地先		
踏切道名	三室戸	道路名	市道菟道志津川線	道路管理者名	宇治市
		鉄道路線名	宇治線	鉄道事業者名	京阪電気鉄道

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)	16		左道路	0.0	4.8	0.0	
	横断本数(本)	2		踏切道	2.0	6.5	0.0	
	交差角(度)	72		右道路	0.0	5.9	2.0	
	道路線形	左道路	直線	迂回路	種類	有無等	距離(m)	
		右道路	曲線		自動車	起点寄有り	600	
	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		自転車等防護柵を設置している		バリアフリー化	迂回路なし(200m以内)	-	
	歩車道分離方法		その他		バリアフリー化状況	-	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		障害物検知装置(光式)	高齢者等の事故防止対策設備	接続軌道化				
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	○(対応済)	緊急輸送道路上重要物流道路上	-				
自動車交通量(台/日)		4,266	歩行者等交通量(人/日)	5,206	鉄道交通量(本/日)	230		

基準算定データ							R3年9月末時点	
ピーク時遮断時間(分)	20	前後歩道との幅員差(m)	-2.0	踏切内の事故発生状況	事故別	件数	死者数	地域課題 踏切内の誘導表示が未整備であり、視覚障がい者の安全な通行に支障をきたしている
A. 踏切自動車交通遮断量(台・時)	23,890	AとBの和	53,044		踏切事故	0	0	
B. 踏切歩行者等交通遮断量(人・時)	29,154				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	歩道狭路踏切	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					R7年1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)				
R6.1.18(現法)	第2条第12号(地域課題踏切)	-	-	-	-

対策図・完了写真		対策実施の状況				R7年1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	
	指定前	○	-	-	-	
	対策内容					
	・踏切支障放置装置手動(押しボタン)(H22) ・踏切道におけるバリアフリー対策(検討中)					
	事業完了年度	対策の効果等				
-						
除却年度						
-						