

令和元年度道路交通騒音評価 結果概要

路線番号	路線名	センサス区間 番号	評価区間	道路近傍騒音の測定結果 L _{Aeq} (dB)					環境基準の達成状況		
				測定地番	時間区分	調査結果	環境基準	達成状況	調査対象戸数(戸)	環境基準達成戸数(戸)	環境基準達成率(%)
18	一般国道 18 号	12060 12070	14.4km	松井田町坂本 216	昼間	61	70	○	215	212	98.6
					夜間	51	65	○			
10	前橋安中富岡線	40420 40430	4.5km	岩井 611-2	昼間	70	70	○	252	231	91.6
					夜間	64	65	○			
26	高崎安中渋川線	41140 61111	1.2km	板鼻 2 丁目 3 番地先	昼間	69	70	○	127	124	97.6
					夜間	63	65	○			
33	渋川松井田線	41410 41420	12.7km	松井田町土塩 107-2 地先	昼間	56	70	○	166	166	100.0
					夜間	50	65	○			
125	一本木平小井戸安中線	60360	4.5km	上後閑 1195	昼間	60	70	○	41	41	100.0
					夜間	57	65	○			
217	松井田中宿線	61890 61900 61910	6.2km	※H30 年度の一本木平小井戸安中線の測定結果を準用	昼間	63	70	○	233	233	100.0
					夜間	53	65	○			
全路線の戸数合計								1034	1007	97.3	
各路線との交差部戸数合計								37	37	100.0	
合計								997	970	<u>97.2</u>	