

# 平成 25 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(%)
1810	上信越自動車道	250 260 270	19.5km	松井田町五料 1637 地先	昼間	59	70	○	65	63	96.9
					夜間	58	65	○			
18	一般国道 18 号	10260	7.6km	※H24 年度の一般国道 18 号 測定結果を準用	昼間	70	70	○	578	552	95.5
					夜間	69	65	×			
48	下仁田安中倉渕線	41980	1.4km	松井田町人見 1818 地先	昼間	66	70	○	44	44	100.0
					夜間	61	65	○			
51	松井田下仁田線	42130 42140 42150	4.4km	松井田町行田 876-6 地先	昼間	66	70	○	144	144	100.0
					夜間	62	65	○			
125	一本木平小井戸安中線	60380	2.2km	安中 3 丁目 18-2 地先	昼間	65	70	○	534	532	99.6
					夜間	57	65	○			
137	箕郷板鼻線	60590 60600	2.4km	板鼻 827-1 地先	昼間	65	70	○	408	408	100.0
					夜間	57	65	○			
213	磯部停車場妙義山線	61630 61640	5.4km	松井田町人見 1355-1 地先	昼間	61	70	○	289	289	100.0
					夜間	53	65	○			
217	松井田中宿線	61730 61750 61760	3.2km	※H24 年度の松井田中宿線 測定結果を準用	昼間	63	70	○	81	81	100.0
					夜間	55	65	○			
220	磯部停車場線	61820	0.9km	郷原 135-1 地先	昼間	68	70	○	80	80	100.0
					夜間	62	65	○			
221	西松井田停車場線	61830	0.3km	※H24 年度の渋川松井田線 測定結果を準用	昼間	63	70	○	26	26	100.0
					夜間	54	65	○			
								全路線の戸数合計	2249	2219	98.7
								各路線との交差部戸数合計	37	37	100.0
								合計	2212	2182	<u>98.6</u>

路線番号	路線名	センサス区間番号
1810	上信越自動車道	250
		260
		270
18	一般国道18号	10260
48	主要地方道下仁田安中倉淵線	41980
51	主要地方道松井田下仁田線	42130
		42140
		42150
125	一般県道一本平小井戸安中線	60380
		60590
137	一般県道箕郷板鼻線	60600
		61630
213	一般県道磯部停車場妙義山線	61640
		61730
		61750
217	一般県道松井田中宿線	61750
		61760
220	一般県道磯部停車場線	61820
221	一般県道西松井田停車場線	61830

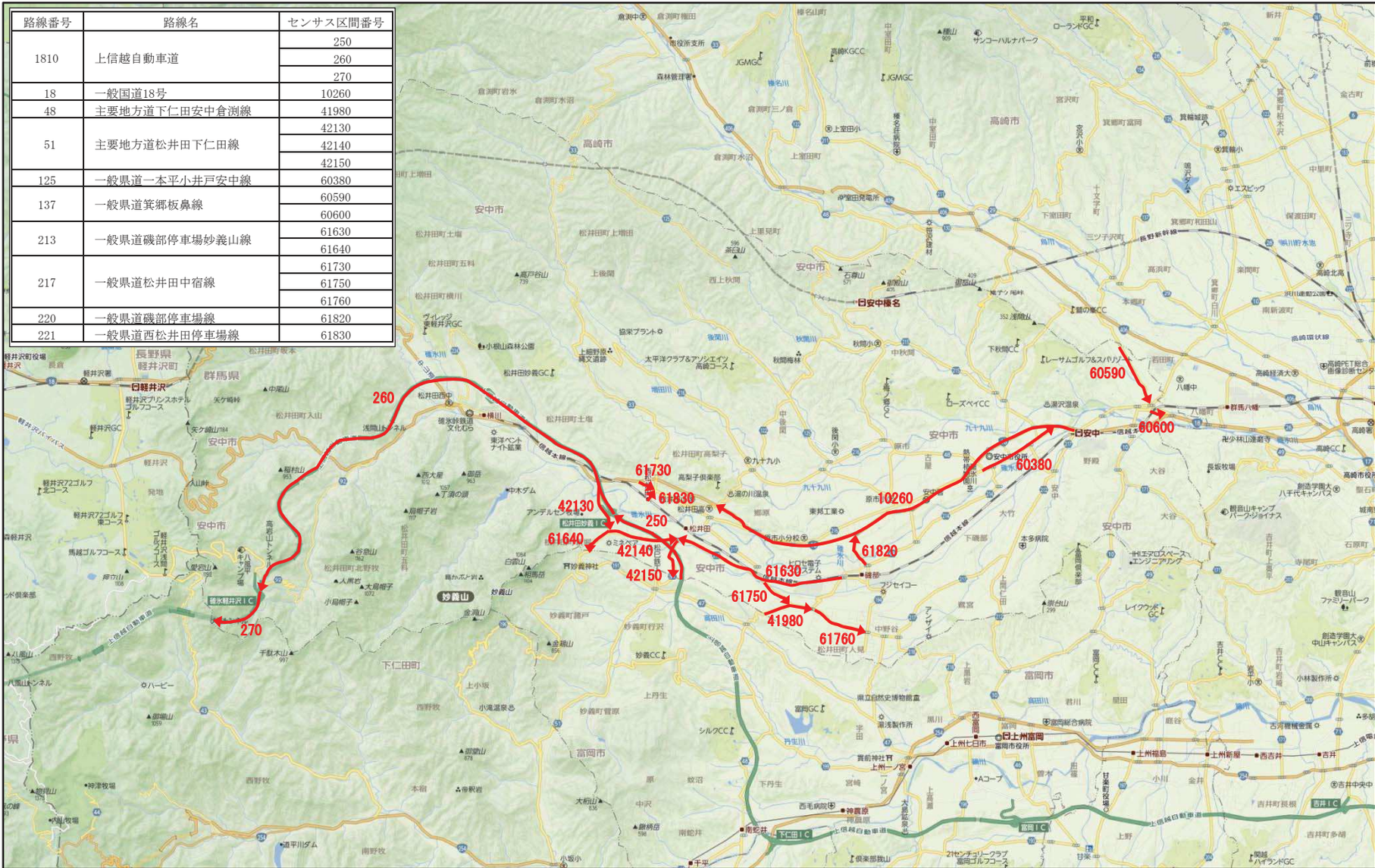


図2-1 調査路線位置図