

令和5年度道路交通騒音評価 結果概要

表 1 測定結果

路線番号	路線名	評価区間番号	評価区間	道路近傍騒音の測定結果 $L_{Aeq}(dB)$				
				測定地番	時間区分	調査結果	環境基準	達成状況
1810	上信越自動車道	290-2	4.6km	安中市松井田町五料 1565-1	昼間	59	70	○
					夜間	58	65	○
18	一般国道18号	12040-8	0.4km	安中市郷原 293-1	昼間	71	70	×
					夜間	70	65	×
48	下仁田安中倉渕線	41980-1	1.3km	安中市松井田町人見 1818	昼間	64	70	○
					夜間	57	65	○
137	箕郷板鼻線	60610-1	1.9km	安中市板鼻 1374	昼間	64	70	○
					夜間	55	65	○
217	松井田中宿線	61860-4	0.6km	安中市松井田町二軒在家 673-1	昼間	65	70	○
					夜間	55	65	○

注 1) 時間の区分：昼間 午前6時～午後10時、夜間 午後10時～翌日午前6時

注 2) 環境基準値：昼間 70 dB以下、夜間 65 dB以下

表 2 面的評価結果（本年度評価対象区間）

	昼夜とも基準値以下		昼のみ基準値以下		夜のみ基準値以下		昼夜とも基準値超過	
	戸数	割合 (%)	戸数	割合 (%)	戸数	割合 (%)	戸数	割合 (%)
全戸数 (1,211 戸)	1,129	93.2	74	6.1	1	0.1	7	0.6
近接空間 (490 戸)	447	91.2	42	8.6	0	0.0	1	0.2
非近接空間 (721 戸)	682	94.6	32	4.4	1	0.1	6	0.8