

令和5年度 小城市自動車騒音常時監視結果

調査単位 区間番号 ※1	路線名	起点住所	終点住所	評価区間 延長(km)	騒音発生強度 の把握の方法 ※2	評価対象 住居等戸数 a=b+c+d+e	昼間・夜間とも 基準値以下 b		昼間のみ 基準値以下 c		夜間のみ 基準値以下 d		昼間・夜間とも 基準値超過 e	
							戸数	割合(%)	戸数(戸)	割合(%)	戸数(戸)	割合(%)	戸数(戸)	割合(%)
10110	一般国道34号	小城市三日月町 堀江	小城市三日月町 金田	1.6	1	45	33	73.3	12	26.7	0	0	0	0
10120	一般国道34号	小城市三日月町 金田	小城市牛津町 柿樋瀬	2.1	1	9	9	100	0	0	0	0	0	0
10125	一般国道34号	小城市牛津町 柿樋瀬	小城市牛津町 乙柳	0.3	1	17	17	100	0	0	0	0	0	0
10125	一般国道34号	小城市牛津町 乙柳	小城市牛津町 勝	1.2	1	104	100	96.2	0	0	4	3.8	0	0
10130	一般国道34号	小城市牛津町 勝	小城市牛津町 牛津	0.1	1	13	13	100	0	0	0	0	0	0
10135	一般国道34号	小城市牛津町 牛津	小城市牛津町 下砥川	3.0	1	165	159	96.4	6	3.6	0	0	0	0
計				8.3	-	353	331	93.8	18	5.1	4	1.1	0	0

※1 調査単位区間番号…令和3年度道路交通センサスにおける調査単位区間番号  
 道路交通センサスは概ね5年に1度実施

※2 騒音発生強度の把握の方法1…沿道騒音レベルの実測による方法