

## 令和元年度 自動車騒音常時監視結果

### ・調査区間

調査単位 区間番号	路線名	区間延長	調査日時
10410	一般国道9号	2.6km	令和元年11月26日12時～ 令和元年11月27日12時

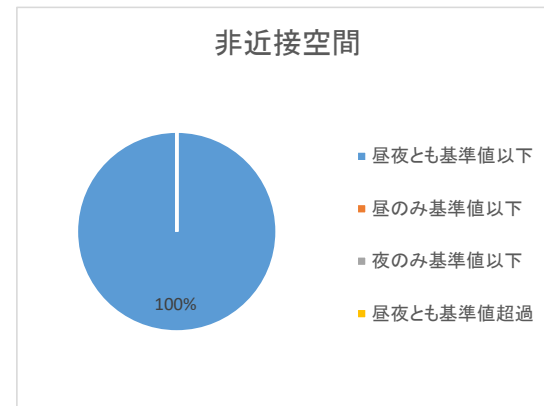
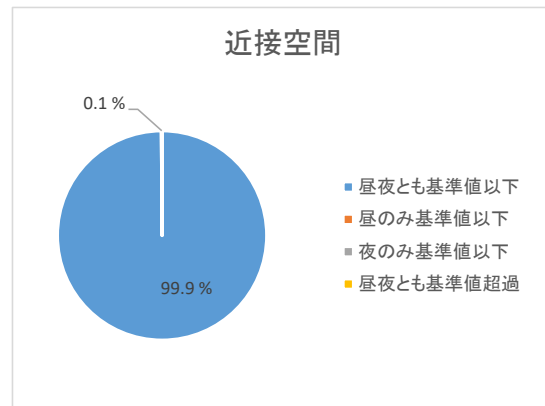
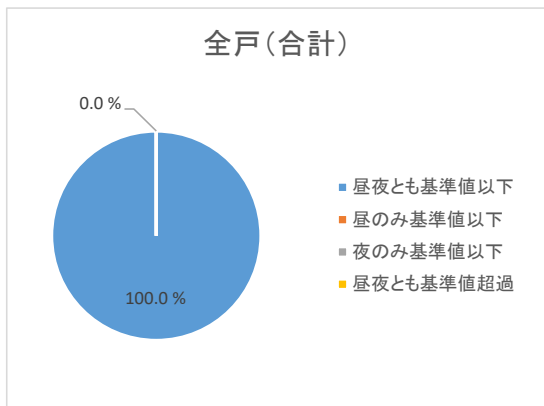
### ・道路近傍騒音レベルの調査結果

調査単位 区間番号	路線名	測定点の住所	上下	車線数	測定結果 (単位: dB)		環境基準 (単位: dB)		要請限度 (単位: dB)	
					昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
10410	一般国道9号	浜田市熱田町771付近	上	2	67	59	70	65	75	70

調査の結果、騒音レベルは、昼間・夜間共に環境基準及び要請限度を満たした。

・面的評価結果(全体)

	戸数	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(%)
近接空間	776	775	99.9	0	0.0	1	0.1	0	0.0
非近接空間	1,389	1,389	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
全戸	2,165	2,164	100.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0



調査の結果、全体(2165戸)に対して昼夜ともに基準値以下の戸数は2164戸(100.0%)、昼のみ基準値以下の戸数は0戸(0.0%)、夜のみ基準値以下の戸数は1戸(0.1%)、昼夜ともに基準値超過の戸数は0戸(0.0%)であった。

※環境基準 : 人の健康の保護及び生活環境の保全のうえで維持されることが望ましい基準

要請限度 : 都道府県公安委員会に対して騒音対策を講じるよう要請する上での判断基準