

## 自動車騒音調査結果

測定日:平成31年2月1日(金)～2月7日(木)

年度	測定場所	環境基準※1		要請限度※2		基準時間帯等価騒音レベル(dB)※3	
		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
30	一般国道23号	70dB以下	65dB以下	70dB以下	65dB以下	76	76
	飛島村竹之郷 一丁目地内						

※1環境基準:生活環境を保全し、人の健康の保護に資する上で、維持されることが望ましい基準

※2要請限度:市町村長が都道府県公安委員会に道路交通規制等の措置を執るべきことを要請する騒音の限度

※3基準時間帯等価騒音レベル:ある実測時間内において大幅かつ不規則に変動する騒音レベルを評価するため、変動する騒音レベルのエネルギーに着目して時間平均値を算出したもの。また、人間の生理・心理的反応とも比較的よく対応することから、環境騒音を評価するための評価量として多くの国で採用されており、日本でも1999年4月より騒音に係る環境基準及び自動車騒音の限度の評価対象となっています。