







多治見市 平成 30 年度 自動車騒音の調査結果

音の大きさの例

	120 dB	◀ 飛行機のエンジンの近く
自動車の警笛 (前方 2 m) ▶	110 dB	
	100 dB	◀ 電車が通るときのガードの下
大声による独唱、騒々しい工場の中 ▶	90 dB	
	80 dB	◀ 地下鉄の車内、電車の車内
電話のベル、騒々しい事務所の中 ▶	70 dB	
騒々しい街頭	60 dB	◀ 静かな乗用車、普通の会話
	50 dB	◀ 静かな事務所 ▶ 
	40 dB	◀ 市内の深夜、図書室、静かな住宅地の昼
郊外の深夜、ささやき声 ▶	30 dB	
	20 dB	◀ 木の葉のふれ合う音 置き時計の秒針の音 (前方 1 m) 

コメント

自動車騒音とほかの騒音の比較材料として、ここにいくつかの例を取り上げてみました。自動車騒音の大きさは〇〇dB（デシベル）と表現しますが、人が不快に感じる値は70 dB以上が一般的とされています。