

○騒音測定値の目安（dB）○

会話の目安	騒音の大きさ (dB)	騒音の例
不可能	120	ジェットエンジンの近く 近くの落雷
	110	自動車の警笛（前方2m） バイクの加速音
ほとんど不可能	100	電車が通るときのガード下
	90	パチンコ店内 騒々しい工場の中
大声で0.3m以内	80	救急車のサイレン（直近） 地下鉄の車内
大声で1m以内	70	セミの鳴き声（1m） 電話のベル
大声で3m以内	60	掃除機（1m） 普通の会話
普通の声で10mまで	50	書店の店内 家庭用クーラー（室外機）

※その場の状況や条件等により、音の聞こえ方や感じ方は変わりますので、あくまでも目安としてご覧ください。