

# Echelle des décibels (dB) perçus par l'oreille

Échelle de décibels réalisée par l'Association JNA - JNA

[www.journee-audition.org](http://www.journee-audition.org)

NOCIF / DANGEREUX

- 140 dB(A) Avion au décollage | Marteau piqueur
- 130 dB(A) Explosion pétards
- 120 dB(A) Arme à feu
- 110 dB(A) Enceintes à fond dans une voiture



RISQUÉ

- 102 dB(A) Concert | Discothèque | Rave Party
- 100 dB(A) Écouteurs à pleine puissance | Concerts sonorisés
- 94 dB(A) Bars à ambiance musicale | Lounge bar
- 90 dB(A) TGV | Moto à proximité | Tracteur

PROTECTION NÉCESSAIRE

FATIGANT / PÉNIBLE

- 80 dB(A) Circulation automobile dense | Klaxons
- 70 dB(A) Aspirateur | Tondeuse | Souffleur
- 65 dB(A) Bruit dans une voiture qui roule



SUPPORTABLE

- 60 dB(A) Conversation normale | Fenêtre sur rue
- 50 dB(A) Restaurant calme | Grand magasin
- 45 dB(A) Lave-vaisselle | Lave linge



AGRÉABLE

- 40 dB(A) Bureau ou appartement tranquille
- 30 dB(A) Chambre à coucher | Brise légère
- 25 dB(A) Campagne sans vent dans les arbres



TRÈS CALME

- 20 dB(A) Chuchotement à voix basse | Jardin calme
- 10 dB(A) Désert | Studio d'enregistrement
- 0 dB(A) Seuil d'audibilité, imperceptible à l'oreille



Association  
Journée Nationale de l'Audition  
pour l'information et la prévention  
dans le domaine de l'audition

Ensemble, développons  
la santé auditive pour tous.



APPLI MOBILE  
SONOMÈTRE  
dB Live JNA