

Mise à jour de cette page :  
29/01/2026

# Prevalence and global estimates of unsafe listening practices in adolescents and young adults : A systematic review and meta-analysis

Environnement sonore  
Ressources pour  
comprendre et transmettre

## Mots clés

bruit

### Format :

Étude (rapport / thèse ...)

### Année :

2022

### Auteur :

DILLARD L. K., ARUNDA M.  
O., LOPEZ-PEREZ L., et al.

### Editeur :

BMJ Global health

[En Anglais] Selon une méta-étude publiée le 15 novembre, les niveaux sonores auxquels sont confrontés les adolescents et jeunes adultes dans leur casque audio ou les lieux de divertissement présentent des risques de perte auditive.

## Consulter l'étude

<https://gh.bmj.com/content/7/11/e010501.info>