

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>