

LES CHIFFRES CLÉS DU HANDICAP AUDITIF



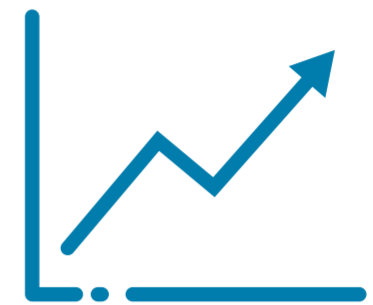
25%

des 18-75 ans présentent
une déficience auditive*



50-60 ANS,

c'est l'âge à partir duquel la perte
auditive apparaît le plus souvent



0 À 120 dB

L'oreille humaine capte les sons
entre 0 et 120 dB



85 dB

Intensité à partir de laquelle
le son devient dangereux
pour les structures
de l'oreille interne



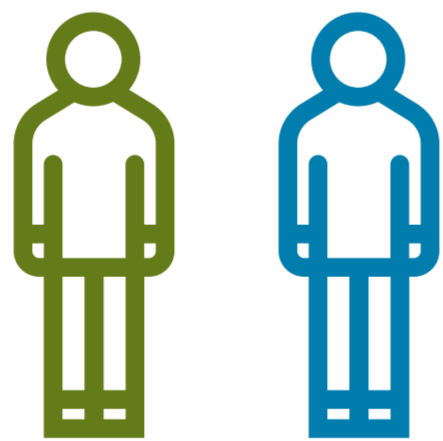
15000

cellules ciliées composent
la cochlée. Elles transforment
les vibrations en signaux
électriques jusqu'au cerveau
via le nerf auditif



95%

des nourrissons sont dépistés
contre la surdité quelques jours
après la naissance depuis 2014



1 FRANÇAIS SUR 2

n'a jamais réalisé de bilan auditif**



4 TYPES DE TESTS

spécialisés pour définir
le type de surdité

Une production réalisée dans le cadre
du réseau des référents handicap animé par l'  agefiph

** : DREES « Vivre avec des difficultés d'audition » - Février 2014***Sources : Le nouvel Economiste
** : Enquête IFOP pour l'association JNA - Février 2020

activ box
SENSIBILISATION & HANDICAP