



|  |                      |
|--|----------------------|
|  | > 70 dB(A)           |
|  | entre 65 et 70 dB(A) |
|  | entre 60 et 65 dB(A) |
|  | entre 55 et 60 dB(A) |
|  | entre 50 et 55 dB(A) |

Le dB(A) est une unité de mesure exprimant un niveau d'intensité (décibel) pondéré en fonction des caractéristiques physiologiques de l'oreille humaine.