

Protecteurs individuels contre le bruit

Il existe 2 types de Protecteurs Individuels Contre le Bruit (**PICB**) : les casques et les bouchons (bouchons jetables, arceaux, bouchons moulés sur mesure...).



Pour qu'un PICB soit efficace, il doit être :

- > Porté 100% du temps d'exposition au bruit
- > Correctement stocké et entretenu
- > Renouvelé autant que nécessaire (selon l'usure et les recommandations du fabricant)

>> **Votre participation dans le choix du PICB est indispensable** <<

! Lorsque vous portez vos PICB, restez vigilant et prudent quant à votre environnement de travail (signal d'alerte, véhicules en mouvement, etc...)

Comment réagir face au bruit ?

Si vous êtes gêné par le bruit au travail :

- > Signalez le problème à votre employeur afin que ce dernier puisse proposer des mesures d'amélioration
- > Contactez votre médecin du travail : en cas de risque pour votre audition, il vous soumettra à un examen audiométrique
- > Portez vos protecteurs individuels contre le bruit. **Protégez-vous !**

EN SAVOIR PLUS

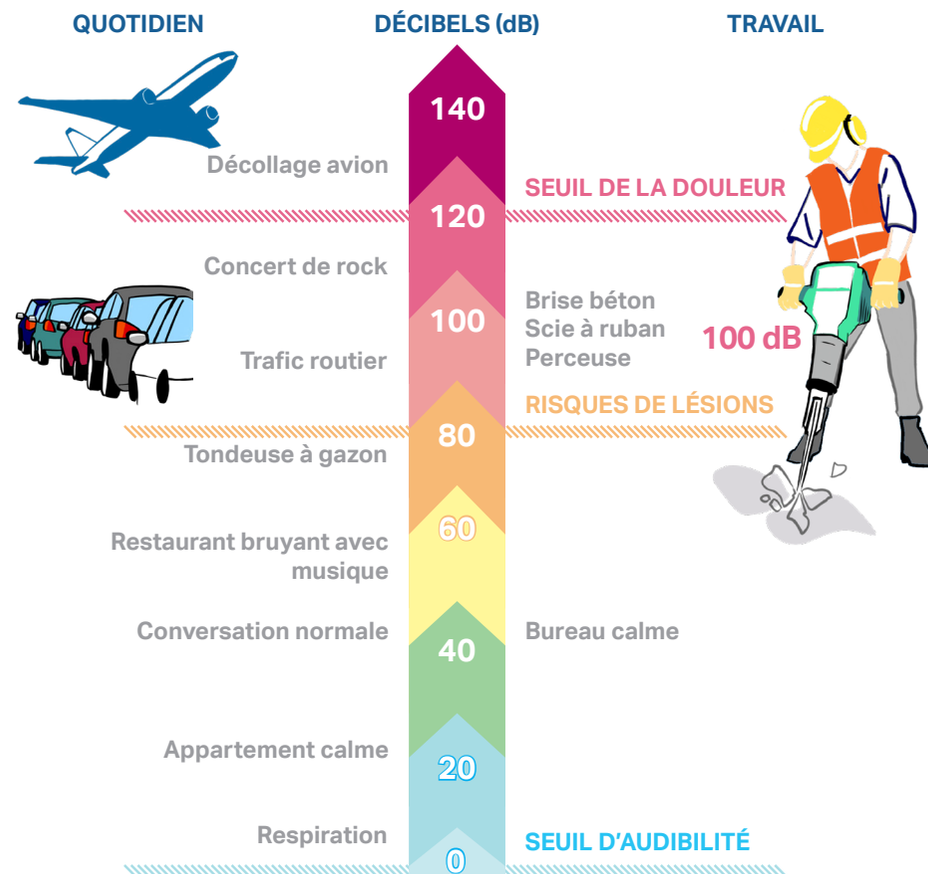
Consultez les sites des organismes suivants :

- > **INRS**
- > **OPPBTP**
- > **IRIS-ST**
- > **SECIMPAC**



Le bruit au travail

Salariés du BTP, attention à vos oreilles !



BTP et exposition au bruit

Le bruit est un son qui devient gênant voire dangereux au delà de certaines limites. Les risques pour la santé augmentent selon l'intensité du bruit et la durée d'exposition.

En tant que salarié du BTP, vous utilisez régulièrement des outillages et des engins bruyants : marteaux-piqueurs, bétonnières, compacteurs etc. Vous êtes donc fortement exposé au bruit dans le cadre de votre environnement de travail.

Le bruit et ses dangers

Effets sur l'audition

- > Fatigue auditive
- > Bourdonnement d'oreille
- > Baisse d'audition
- > Surdité

 **La surdité ne peut pas être soignée. Elle est définitive.**

Effets sur l'organisme

- > Fatigue, trouble du sommeil
- > Irritabilité, anxiété
- > Contractures musculaires
- > Hypertension artérielle

Effets sur le travail

- > Difficulté de concentration
- > Trouble de l'attention
- > Perturbation de la communication au sein de l'équipe

**Risque
d'accidents
du travail**

>> Bon à savoir : on considère qu'un risque existe dès lors que l'oreille est exposée à 80dB(A) sur 8 heures au sein d'une même journée <<

Votre lieu de travail est-il bruyant ?

- > Vous devez élever la voix pour parler à un collègue situé à 1 m ?
- > Vos oreilles bourdonnent pendant ou à la fin de la journée ?
- > Après une journée de travail, vous devez augmenter le volume de votre téléviseur ou de votre radio ?
- > Vous faites souvent répéter vos interlocuteurs ?

Si vous avez répondu **OUI**   une ou plusieurs de ces questions, il est possible que votre lieu de travail représente un **risque pour votre santé**.

Code du travail

Au delà de **80 dB(A)**, l'employeur est tenu de mettre à votre disposition des protections auditives. Le port de ces protections est obligatoire au dessus de **85dB(A)**.



Vrai ou Faux

« Tant que nous ne ressentons pas de douleurs aux oreilles, il n'y a pas de danger »

FAUX : la surdité s'installe dans la durée et sans que l'on s'en aperçoive. Elle n'est pas douloureuse.



« Il est important de ne jamais retirer ses protections auditives dans la zone de bruit »

VRAI : il est impératif de porter ses protections en continu dans la zone de bruit. Une seule dose de bruit peut être dangereuse pour vos oreilles.