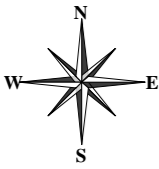


# Cartes de Bruit Stratégiques 2012

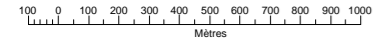
# ligne 570000

Bruit ferroviaire ; Voies de plus de 82 véh / jour ; Indicateur Ln ; Carte de "type a"

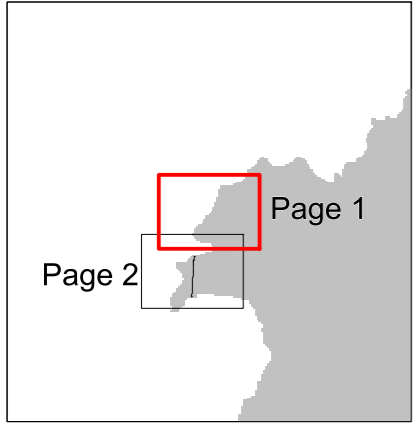
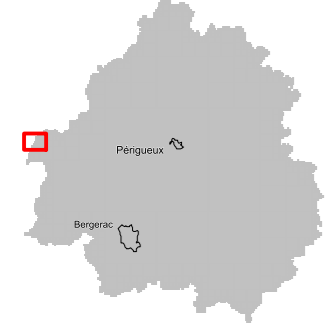


Echelle : 1/25 000

Format d'impression : A3



Localisation de la planche : Département de la Dordogne (24)



Niveaux de bruit - Ln (Norme NFS 31.130 - 2008)

- 50 à 55 dB(A)
- 55 à 60 dB(A)
- 60 à 65 dB(A)
- 65 à 70 dB(A)
- Supérieur à 70 dB(A)

Ces cartes sont une approche macroscopique de la situation acoustique aux abords des voies.

Elles ne peuvent être utilisées pour déterminer des niveaux sonores en façade d'un bâtiment.

Le Ln (Level night) est un indice de gêne sonore permettant d'évaluer le bruit moyen de la période 22h - 6h

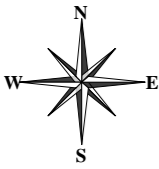




# Cartes de Bruit Stratégiques 2012

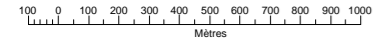
Bruit ferroviaire ; Voies de plus de 82 véh / jour ; Indicateur Ln ; Carte de "type a"

# ligne 570000

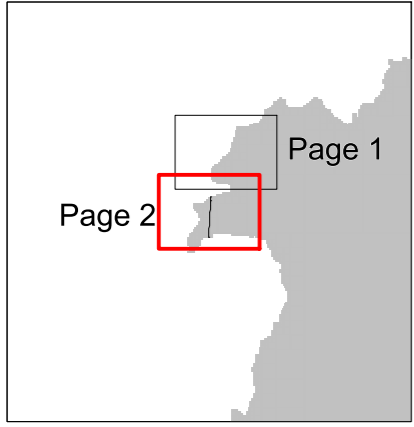


Echelle : 1/25 000

Format d'impression : A3



Localisation de la planche : Département de la Dordogne (24)



Niveaux de bruit - Ln (Norme NFS 31.130 - 2008)

- 50 à 55 dB(A)
- 55 à 60 dB(A)
- 60 à 65 dB(A)
- 65 à 70 dB(A)
- Supérieur à 70 dB(A)

Ces cartes sont une approche macroscopique de la situation acoustique aux abords des voies.

Elles ne peuvent être utilisées pour déterminer des niveaux sonores en façade d'un bâtiment.

Le Ln (Level night) est un indice de gêne sonore permettant d'évaluer le bruit moyen de la période 22h - 6h



Laboratoire Régional de Bordeaux  
24, rue carton - BP 58  
33019 Bordeaux Cedex  
Tel : 05 56 70 67 48  
Mail : dlb.cete-so@developpement-durable.gouv.fr