

Valeurs guides de l'Organisation mondiale de la santé (OMS)

Au Québec, pour assurer la qualité du climat acoustique, nous appliquons les consignes de la Note d'instructions 98-01 pour les sources fixes.

Les valeurs guides de l'OMS peuvent être considérées lors de l'analyse des projets en complément d'information.

Ces valeurs guides sont présentées au tableau suivant. Elles sont établies pour éviter des nuisances sérieuses le jour et la soirée, et des perturbations du sommeil.

Période de la journée	Jour (7 h à 19 h)	Soirée (19 h à 22 h)	Nuit (22 h à 7 h)
Valeurs guides en dB (A) et (base de temps T)	55 dB ($T = 12$ h)	50 dB ($T = 3$ h)	45 dB ($T = 9$ h)
Limite additionnelle, L_{AFmax}	n/a	n/a	60 dB

Tableau 1 Valeurs guides telles qu'établies en respectant les recommandations de l'OMS.

Les recommandations de l'OMS peuvent être consultées sur Internet à :

<http://www.who.int/docstore/peh/noise/bruit.htm>

Source : **Mario Dessureault**
Service de la qualité de l'atmosphère