

RÉPONSES AUX QUESTIONS DU BAPE (5 JUILLET 2004)

1. Préciser le Leq pour le tableau 3 Impact sonore du projet du contournement de La Tuque (DA50.1).

Il s'agit du Leq 24h

2. Préciser le niveau sonore et le Leq de la résidence située à l'ouest du lac Panneton : 38,4 dB(A) (DA50.1) ou 38,3 dB(A) (DA55, carte 3) ?

Réponse : 38,3 dB(A)

3. Préciser les niveaux sonores et le Leq de la résidence située le long du chemin du lac Panneton :

- i. niveau actuel : 45 dB(A) (DA55, p. 3-27) ou 43 dB(A) (DA55, carte 3) ?

Niveau actuel : 45 dB(A)

- ii. niveau futur : 55 dB(A) (DA55, p. 5-45) ou 60 dB(A) (DA43, p. 5) ?

Niveau futur : 55 dB(A)

4. Expliquer en quoi consiste le bruit de pointe de 50 à 55 dB(A) (DA55, p. 5-44) : s'agit-il du bruit des freins moteurs ou du bruit de pointe lors du passage d'un camion ? Préciser le Leq ou l'indice statistique.

50 à 55 dBA correspond au bruit de pointe soit l'indice statistique L1%

5. Préciser le type d'écran antibruit envisagé (DA55, p. 5.45).

L'écran sera constitué d'une butte de terre. Cet écran végétalisé, servira également d'écran visuel.

6. Préciser l'année des relevés sonore du secteur Acacias : 1995 (DA55, p. 3-27) ou 1998 (DA43, p. 5) ?

Année des relevés : 1995