



**Saint-Ulric Saint-Léandre WIND L.P. /  
Éoliennes Saint-Ulric Saint-Léandre S.E.C.**

**ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT**

**AMÉNAGEMENT D'UN PARC ÉOLIEN  
À SAINT-ULRIC – SAINT-LÉANDRE**

Figure 8.17  
Niveau sonore projeté \*

- PROJET**
- Site d'implantation d'éolienne
  - Site d'implantation d'éolienne optionnelle
  - Chemin d'accès et ligne de transport d'énergie
  - Zone d'étude
- MILIEU SONORE PROJETÉ**
- ISOPHONE LAeq**
- Inférieur à 30
  - De 30 à 34
  - De 35 à 39
  - De 40 à 44
  - De 45 à 49
  - De 50 à 54
- - - Limite sonore de 40 db (de nuit)
  - - - Limite sonore de 45 db (de jour)
  - 19 Point de mesure sonore
- INFRASTRUCTURES**
- Ligne de transport d'énergie
  - 132 Route provinciale
  - Réseau routier secondaire
- LIMITES**
- Municipalité régionale de comté
  - Municipale

\* Niveau sonore projeté à partir d'un plan d'implantation antérieur à celui retenu