



Parc éolien
de la Rivière-du-Moulin

6.9 Équipements du parc éolien et climat sonore

Modélisation du bruit émis par les éoliennes et le poste de raccordement

- 40 à 44 dB
- 45 à 49 dB
- 50 dB et plus

Infrastructures du projet

- Éolienne REpower
- Poste de raccordement
- Chemin existant utilisé
- Nouveau chemin
- Domaine du parc éolien

Autres éléments

- Camp de chasse
- Camp de piégeage
- Chalet de villégiature avec bail
- Chemin forestier primaire
- Chemin forestier secondaire
- Chemin forestier tertiaire
- Courbe de niveau (équid. 10 m)
- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent
- Plan d'eau
- Limite municipale / MRC



1:60 000



Conception : Nicolas Bériault, géom.
Vérification : Nathalie Leblanc, bio., M. Sc.
Date : 10 février 2011

Sources : © Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2010;
Base de données topographiques du Québec (BDTQ);
Service des inventaires, SIEF, 1:20 000
MRNF
Projection : MTM, fuseau 7, NAD83