

6.7 Infrastructures du parc éolien et climat sonore

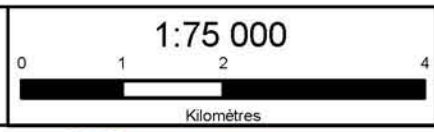
Centre d'énergie éolienne Le Plateau SRI

- Infrastructures du parc éolien**
- Éolienne
 - Mât de mesure de vent
 - Chemin d'accès
 - Chemin existant
 - Nouveau chemin
 - Poste de raccordement
 - Domaine du parc éolien
- Modélisation du climat sonore pour les éoliennes et le poste de raccordement**
- 30-34 dB (A)
 - 35-39 dB (A)
 - 40-44 dB (A)
 - 45-49 dB (A)
 - 50 dB (A) et plus

Légende

- Baux de location selon leurs fins**
- Personnelles de villégiature
 - Construction d'abri sommaire
 - Commerciales
- Autres éléments**
- Bâtiment
 - Route non pavée
 - Ligne de transport d'énergie
 - Courbe de niveau (éqid. 10 m)
 - Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau intermittent
 - Plan d'eau
 - Limite des municipalités
 - Limite des MRC

Parc éolien Le Plateau



N/Réf. : 08069

Conception : Charles-Olivier Bienvenue, géog.
 Vérification : Francis Caron, B.A.A., M. Env.
 Date : 17 novembre 2008

Projection : MTM 8, NAD1983
 Sources : © Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2008.
 Base de données topographiques du Québec (BDTQ)