

Parc éolien communautaire Viger-Dononville

6.2 Infrastructures et milieu physique

Infrastructures du projet

- Éolienne (12)
- Chemin existant utilisé
- Nouveau chemin à construire
- Mât de mesure de vent
- Poste de raccordement
- Emplacement de réserve**
- Éolienne (2)
- Chemin existant utilisé
- Nouveau chemin à construire
- Mât de mesure de vent
- Limite du parc éolien
- Ligne de transport d'énergie

Éléments du milieu physique

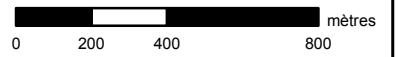
- Mauvais drainage
- Dépôt organique sur mauvais drainage
- Dépôt organique sur très mauvais drainage
- Dépôt mince
- Milieu humide
- Pente forte (30 à 40 %)
- Pente abrupte (40 % et plus)

Autres éléments

- Habitation
- Abri forestier
- Autre bâtiment
- Route collectrice pavée
- Chemin pavé
- Chemin non pavé
- Courbe de niveau
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau
- Limite municipale



1:20 000



N/Réf. : 10100083

Date : 28 novembre 2011

Sources : © Gouvernement du Québec, MRNF. Tous droits réservés.

Projection: MTM 7, NAD 1983