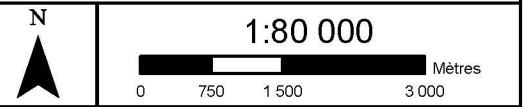


Parc éolien du Lac-Alfred

6.1-A Équipements du parc éolien (nouvelle configuration), relief et hydrographie

- Parc éolien**
- Éolienne REpower MM82
 - Éolienne REpower MM92
 - Mât de mesure de vent
 - Chemin d'accès au parc éolien
 - Chemin existant utilisé
 - Chemin à construire
 - Réseau collecteur souterrain
 - Poste de raccordement 34,5 kV-315 kV
 - Domaine
- Élévation (mètres)**
- 10 - 100
 - 100 - 200
 - 200 - 300
 - 300 - 400
 - 400 - 500
 - 500 - 600
 - 600 - 700
 - 700 - 800
 - 800 - 900
- Hydrographie**
- Cours d'eau intermittent
 - Cours d'eau permanent
 - Plan d'eau
 - Limite de bassin versant
- Autres éléments**
- Bâtiment
 - Mont Saint-Pierre
 - Route collectrice
 - Route locale
 - Courbe de niveau (équid. 10 m)
 - Limite municipale
 - Limite de MRC



Conception : Emmanuel Gendron, tech. for. et géom
 Vérification : Nathalie Leblanc, bio., M.Sc.

Date : 28 août 2009
 Sources : © Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2008;
 Base de données topographiques du Québec (BDTO).
 Service des inventaires 1:20 000
 MRNF
 Projection : MTM, fuseau 6, NAD83