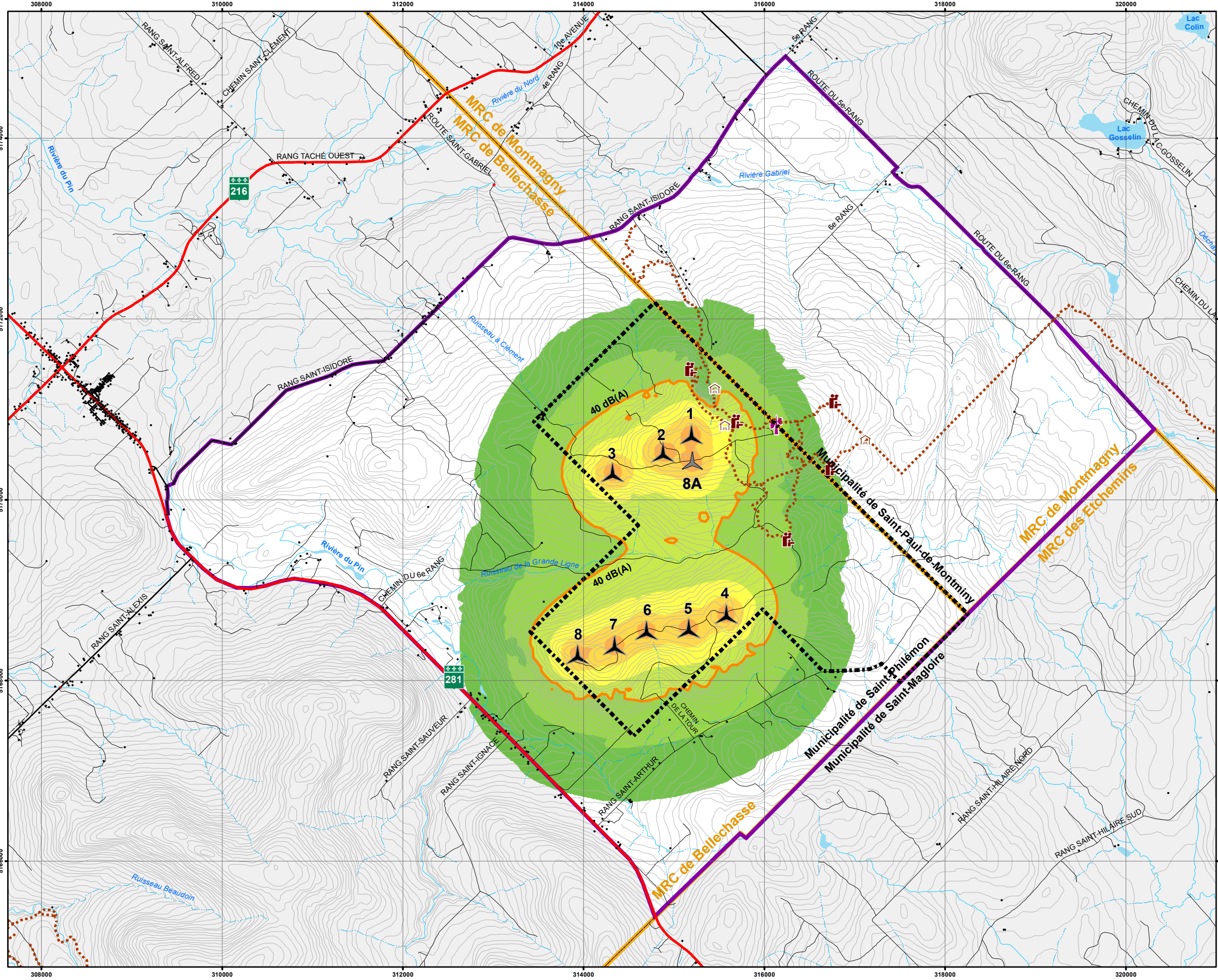


Annexe J Modélisation du climat sonore



Parc éolien de Saint-Philémon

Annexe J
Modélisation du climat sonore

Infrastructures du projet

- Éolienne
- Site alternatif de l'éolienne 8

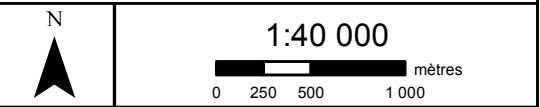
Modélisation du bruit émis par les éoliennes

- 30,0 à 34,9 dB(A)
- 35,0 à 39,9 dB(A)
- 40,0 à 44,9 dB(A)
- 45,0 à 49,9 dB(A)
- 50,0 à 54,9 dB(A)
- 55,0 à 59,9 dB(A)
- 60,0 dB(A) et plus

- Domaine du parc éolien
- Zone d'étude

Autres éléments

- Bâtiment
- Tour de télécommunications
- Belvédère
- Refuge, relais ou abri
- Sentier pédestre
- Route collectrice pavée
- Chemin pavé
- Chemin non pavé
- Courbe de niveau (équi. 10 m)
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau
- Limite municipale
- Limite de MRC



Date : 15 août 2012

Source : © Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2011
BDTQ 1:20 000
SIEF 1:20 000

Projection : MTM 7, NAD83

N/Réf. : 1110001-014-00

Sprøtt
Power Corp.



Saint-Philémon



MRC de Bellechasse