



RECONSTRUCTION DE
LA ROUTE 323 À AMHERST
-Étude d'impact sur l'environnement-

RÉSISTANCES ENVIRONNEMENTALES
ET TECHNICO-ÉCONOMIQUES

— Zone d'étude

1+000 Tracé retenu (variante B)

- - - Variante A

Résistances environnementales

Bâtiments	Très forte (TF)
1- Boisés (forêt climacique)	Forte (Fo)
Rivière Maskinongé	Forte
Piste de motoneige	Forte
2- Unité de paysage 3	Forte
3- Autres boisés	Moyenne (Mo)
4- Plantations	Moyenne
5- Unité de paysage 1	Moyenne
6- Unité de paysage 2	Moyenne
7- Unité de paysage 5	Moyenne
8- Aulnaies	Faible (Fa)
9- Friches	Faible
Autres cours d'eau	Faible

Résistances techniques

(A) Moyenne	Moyenne
(B) Faible	Moyenne
A- Roc	Moyenne
B- Dépôt de matière organique épais	Moyenne
Rivière Maskinongé	Moyenne
C- Dépôt de matière organique mince	Faible
Autres cours d'eau	Faible

N° de projet : 22545
Date : Juillet 2002
Échelle 1:10 000

