

Lac Témiscouata

ch. Principal
vers
Saint-Juste-du-Lac

chemin du Lac

13 Leq 1h mesuré 40.0 dB(A)

17 Leq 1h mesuré 41.0 dB(A)

VILLE DE CABANO
VILLE DE NOTRE-DAME-DU-LAC

15 Leq 1h mesuré 61.7 dB(A)

14 Leq 1h mesuré 66.3 dB(A)

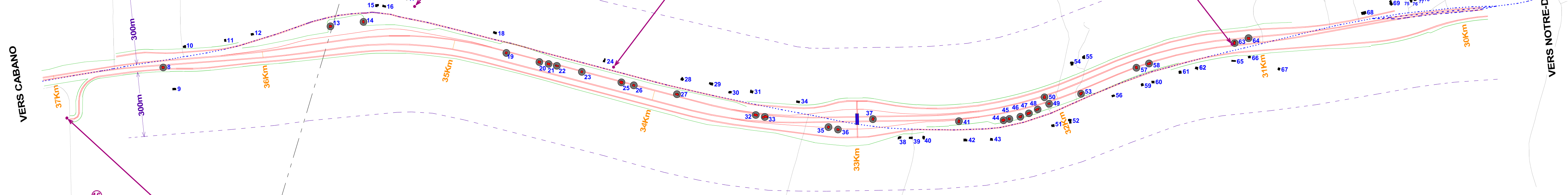
12 Leq 1h mesuré 68.9 dB(A)

Piste cyclable

VERS CABANO

VERS NOTRE-DAME-DU-LAC

16 Leq 1h mesuré 59.2 dB(A)



ÉCHELLE

- LÉGENDE**
- 31 Habitation
 - 87 Point de mesure modélisé
 - 8 Habitation à acquérir ou à déplacer
 - 15 Point de mesures acoustiques
 - Tracé de l'autoroute projetée
 - Centre de la route 185 actuelle
 - - - Limite de modélisation

ÉTUDE D'IMPACT ACOUSTIQUE Ministère des Transports Québec		ACOUSTEC inc. 1391, RUE GALLIÉE SUITE 103 QUÉBEC (QUÉBEC) G1P 4G4 TEL: (418) 682-2331 FAX: (418) 682-1472	
		CONCEPTION G. CARRIER, ing.	
		VERIFICATION J.-G. MIGNERON, ing.	
TITRE DU PROJET ÉTUDE DE L'IMPACT ACOUSTIQUE PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT DE LA ROUTE 185 ENTRE CABANO ET LA FRONTIÈRE DU NOUVEAU-BRUNSWICK			
TITRE DU DESSIN INVENTAIRE DU CLIMAT SONORE ACTUEL EN 2003 POUR LE SECTEUR ALLANT DE CABANO À NOTRE-DAME-DU-LAC			
DATE juillet 2005		CARTE 1 DE 12	