



DÉNOMBREMENT DES RÉSIDENCES PAR RAPPORT AU DEGRÉ DE PERTURBATION

Situation actuelle 2003

Degré de perturbation			
acceptable	35	31%	
faible	36	32%	
moyen	35	31%	
fort	6	5%	
Total	112		

- LÉGENDE**
- 31 Habitation
 - 53 Habitation à acquérir ou à exproprier
 - 55- Isocontours en dB(A)
 - Tracé de la route 185 actuelle
 - - - Limite de modélisation

ÉTUDE D'IMPACT ACOUSTIQUE
Ministère des Transports Québec

ACOUSTEC inc.
1391, RUE GALLIÉE QUÉBEC (QUÉBEC)
TEL: (418) 682-2331 SUITE 103 C1P 4G4 FAX: (418) 682-1472

CONCEPTION: G. CARRIER, ing. DESSIN: J.-G. MIGNERON, ing.

VERIFICATION: J.-G. MIGNERON, ing. APPROBATION:

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: **SIMULATION DE LA SITUATION ACTUELLE EN 2003 POUR LE SECTEUR ALLANT DE NOTRE-DAME-DU-LAC À DÉGELIS**

DATE: juillet 2005 CARTE 5 DE 12