

MILIEU RÉCEPTEUR

Isophone Leq, 24 h à 1,5 m du sol

Niveaux sonores

55 dBa

60 dBa

65 dBa

A Relevés sonores

Espace urbanisé

HYDROGRAPHIE

Lac, étang

Cours d'eau permanent

Cours d'eau intermittent

INFRASTRUCTURES

Route 138

Chemin locaux

Chemin de terre

Bâtiment

Ligne électrique (No 731 à 69kV)

LIMITE

Zone d'étude

Fond de plan : Ministère des Transports du Québec
Inventaires : Dessau-Soprin
Cartographie : Dessau-Soprin

0 250 500 m

Transports Québec

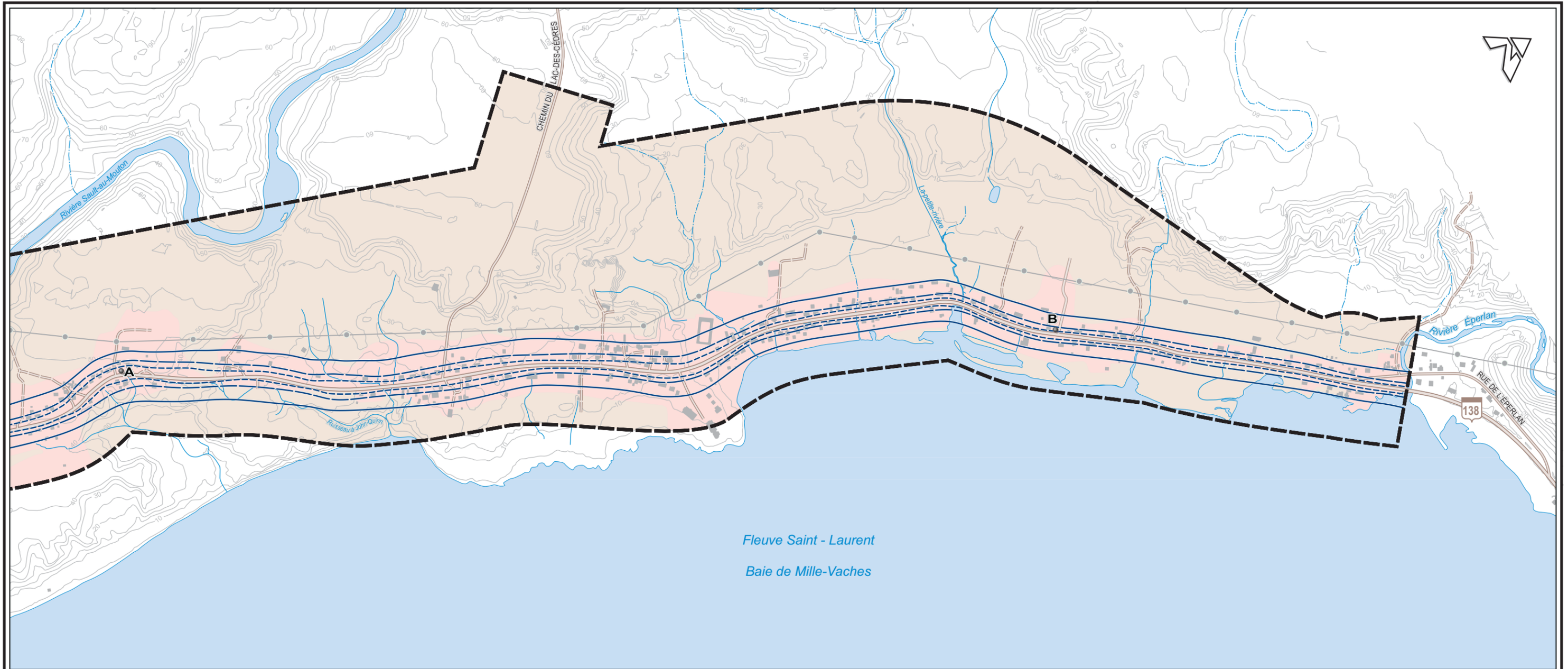
**PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT DE LA ROUTE 138
DANS LA MUNICIPALITÉ DE LONGUE-RIVE
MRC DE LA HAUTE-CÔTE-NORD**

Carte 3-3 A

CLIMAT SONORE ACTUEL

Date : Février 2003
N/D : 852127-100-01





MILIEU RÉCEPTEUR

Isophone Leq, 24 h à 1,5 m du sol

Niveaux sonores

55 dBa

60 dBa

65 dBa

Relevés sonores

Espace urbanisé

HYDROGRAPHIE

Lac, étang

Cours d'eau permanent

Zone inondable

INFRASTRUCTURES

Route 138

Chemin locaux

Chemin de terre

Bâtiment

Ligne électrique (No 731 à 69kV)

LIMITE

Zone d'étude



**PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT DE LA ROUTE 138
DANS LA MUNICIPALITÉ DE LONGUE-RIVE
MRC DE LA HAUTE-CÔTE-NORD**

Carte 3-3 B

CLIMAT SONORE ACTUEL

Date : Février 2003
N / D : 852127-100-01



Fond de plan : Ministère des Transports du Québec
Inventaires : Dessau-Soprin
Cartographie : Dessau-Soprin

