



**MILIEU RÉCEPTEUR**

Isophone  $L_{eq}$ , 24 h à 1,5 m du sol

Niveaux sonores actuels

- 55 dBA
- 60 dBA
- 65 dBA

Niveaux sonores projetés 2018

- 55 dBA
- 60 dBA
- 65 dBA

- Point calcul des impacts
- Niveau sonore aux résidences ( $L_{eq}$ , 24 h dBA) 2018
- Impact moyen/fort

**UTILISATION DU SOL**

- Résidentiel ou commercial

**LIMITE**

- Zone d'étude du milieu sonore

**INFRASTRUCTURE**

- Tracé proposé
- Voie se service proposée
- Route principale
- Route secondaire
- Route tertiaire
- Ligne de transport d'énergie
- Bâtiment
- Borne kilométrique



1 : 20 000



Fond de plan : Ministère des Transport du Québec,  
 projection MTM NAD 83 zone 7.  
 Inventaire : Dessau-Soprin

Transports  
**Québec**

PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT  
 À QUATRE VOIES SÉPARÉES, DE LA ROUTE 175  
 ENTRE LES KILOMÈTRES 60 ET 84  
 Municipalité de Stoneham-et-Tewkesbury

Carte 5-2B

Climat sonore actuel et projeté 2018

Date : Octobre 2003  
 N / D : 852144-100

