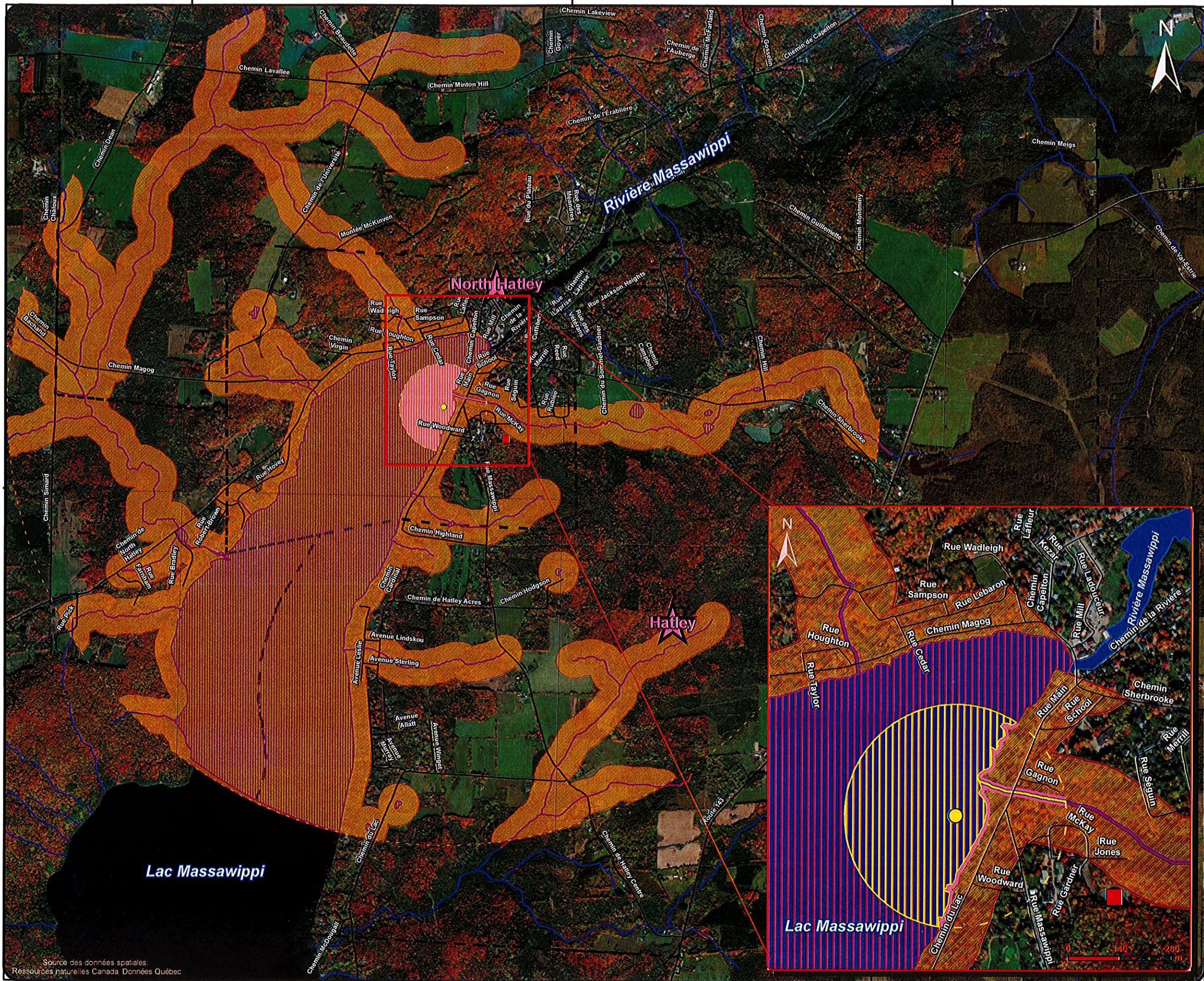


72°00'O

71°58'0'O

71°56'0'O



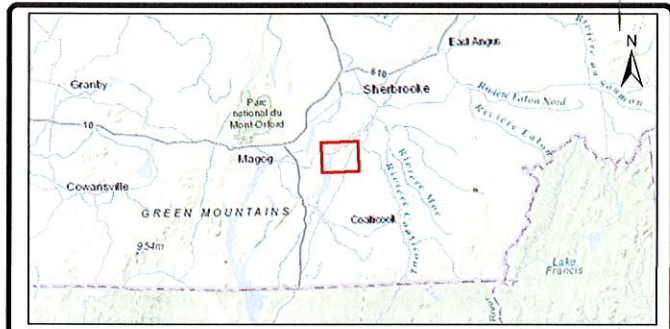
CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ DE ASISTO ET EST PROTÉGÉ PAR LA LOI. IL EST DESTINÉ EXCLUSIVEMENT AUX FINS QUI Y SONT MENTIONNÉES. TOUTE REPRODUCTION OU ADAPTATION, PARTIELLE OU TOTALE, EN EST STRICTEMENT INTERDITE SANS AVOIR PRÉALABLEMENT OBTENU L'AUTORISATION ÉCRITE DE ASISTO.

Aires de protection immédiate et intermédiaire

- Usine de filtration
- 3 km autour du site de prélèvement
- 300 m autour du site de prélèvement
- Prélèvement (eau de surface)
- Aire immédiate (300 m autour du site de prélèvement)
- Aire intermédiaire (3 km autour du site de prélèvement)
- Rue
- ★ Municipalité
- ┌─┐ Limite de municipalité
- Bande de terre (10 m) pour l'aire Immédiate
- Bande de terre (120 m) pour l'aire intermédiaire

L'aire de protection immédiate : Limites incluant les eaux de surface, les tributaires et des bandes de terre de 10 m. Elle est calculée avec un rayon de 300 m autour du site de prélèvement.


L'aire de protection intermédiaire : Limites incluant les eaux de surface, les tributaires et des bandes de terre de 120 m. Elle est calculée avec un rayon de 3 km autour du site de prélèvement.



Client **North Hatley (RIEM)**

Projet **Analyse de vulnérabilité du point de prélèvement d'eau de surface destinée à l'alimentation en eau potable**

Titre **Aires de protection immédiate et intermédiaire du site de prélèvement (Eau de surface - Lac)**



Asisto
Adresse : 2099 Boulevard Fernand-Lafontaine,
Longueuil, QC G6W 1H7
Téléphone : (514) 663-2740

Préparé Kim Gariépy	Discipline Géomatique
Dessiné Laurent St-Arnaud	Échelle 1:25 500
Vérifié Julie Lasfargues, ing.	Date 2020-09-30
Chargé de projet Julie Lasfargues, ing.	N° de séquence 01 de 01

Projet 0401079	N° dessin 0003	Rév. 01
-----------------------	-----------------------	----------------

Source des données spatiales : Ressources naturelles Canada Données Québec