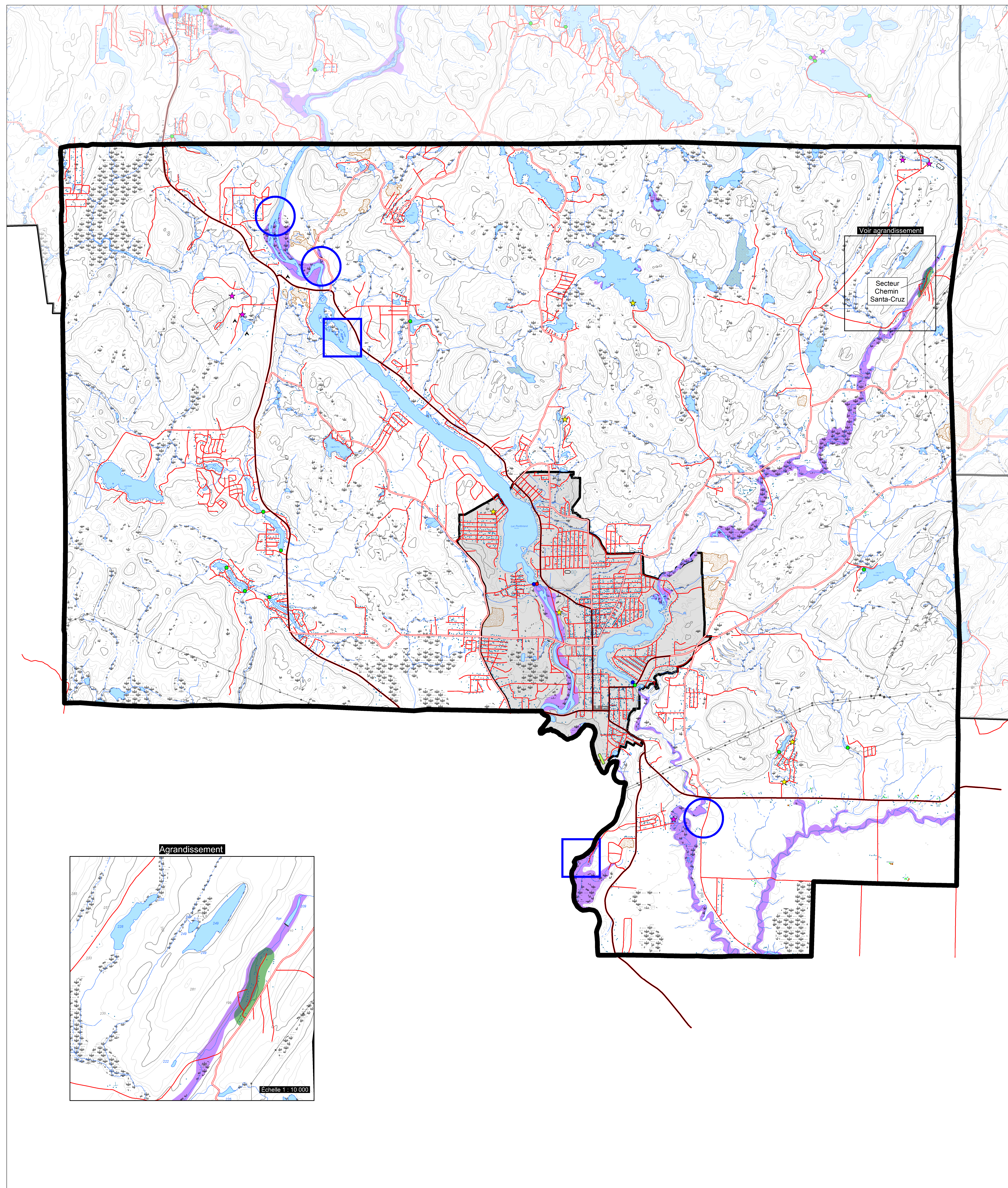




# Annexe B-RAW-3 Contraintes hydriques Municipalité de Rawdon



### Ouvrage de prélèvement des eaux

- Municipale ★
- Institutionnelle ★
- Privée ★

### Point de rejet des eaux usées

- 

### Barrage avec contrôle de niveau d'eau

- 

### Barrage de moins de 5 mètres

- 

### Barrage de plus de 5 mètres

- 

### Embâcle connu

- 

### Embâcle présumé

- 

### Périmètre d'urbanisation révisé

- 

### Milieu humide

- 

### Zone inondable

- 

### Zone permettant l'agrandissement du bâtiment principal jusqu'à 67 m<sup>2</sup>

- 

### Hydrographie

- Étuel —
- Barrage de castor —
- Barrage, barrage hydroélectrique —
- Cours d'eau intermittent —
- Cours d'eau —
- Lac, cours d'eau, réservoir hydroélectrique, mare —
- Chute, rapide —
- Quai —
- Estacade —
- Dépôt fluvial —
- Milieu humide —
- Plaine inondée —
- Point coté —
- Courbe de niveau intermédiaire —
- Courbe de niveau maillresse —
- Esker —

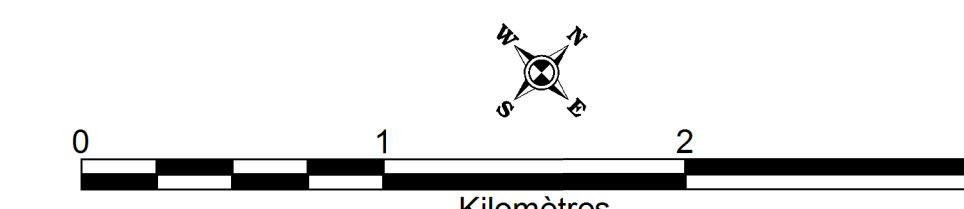
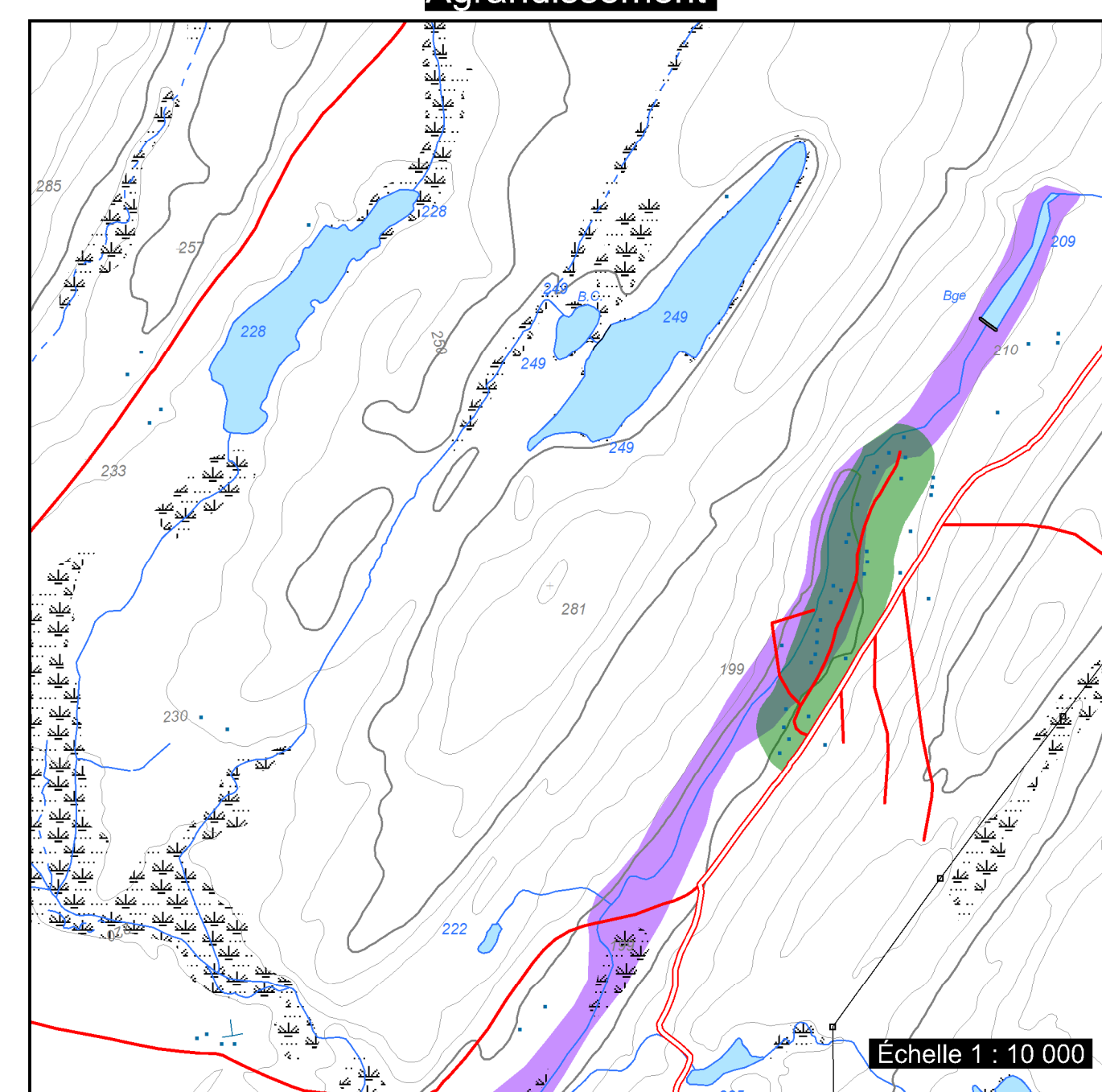
### Infrastructures de transport

- Hydrobase —
- Tour, tour de télécommunication —
- Pylône, ligne de transport d'énergie électrique —
- Pont —
- Pont couvert, pont d'élagement —
- Mur de soutènement —
- Piste d'atterrissage pavée —
- Piste d'atterrissage non pavée —
- Route régionale —
- Route collectorie —
- Route locale —
- Accès aux ressources —
- Parc de stationnement —
- Poste de distribution d'électricité —

### Habitation, équipement, exploitation

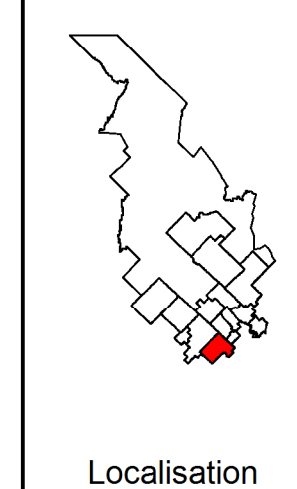
- Bâtiment —
- Maison mobile —
- Flèche —
- Site —
- Drôleur à bois —
- Réservoir de surface —
- Piscine publique —
- Serre —
- Centre de ski alpin —
- Port de plaisance —
- Terrain de camping —
- Remonte-mécanique —
- Étang d'épuration —
- Lieu d'enfouissement sanitaire —
- Barre d'emprunt, talus de déblai —
- Carrière —

### Agrandissement



Echelle 1 : 25 000

SADR : règlement 165-2015 en vigueur le 15 janvier 2018



Localisation

Projection : Mercator transverse modifiée (MTM), fuseau 8  
Système de référence géodésique : Datum Nord-Américain 1983 (NAD83)

MRC de Matawanie  
© Gouvernement du Québec, 2017

