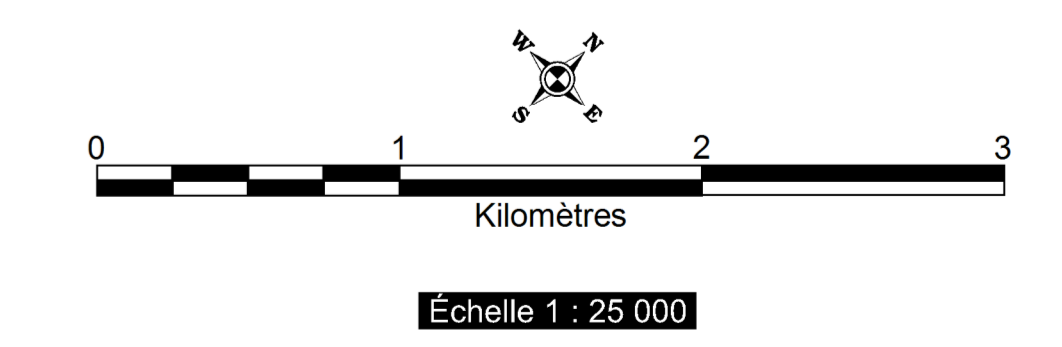


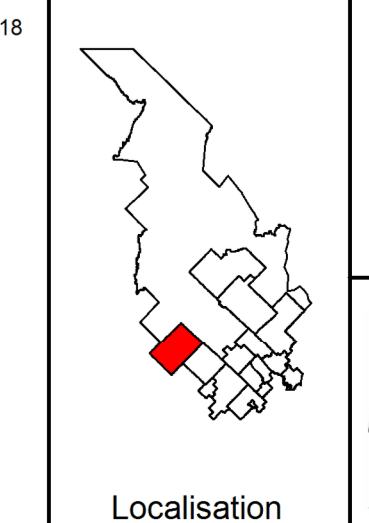
Ouvrage de prélèvement des eaux	
Municipale	☆
Institutionnelle	★
Privée	☆
Point de rejet des eaux usées	
Barrage avec contrôle de niveau d'eau	●
Barrage de moins de 5 mètres	●
Barrage de plus de 5 mètres	●
Embâcle connu	□
Embâcle présumé	○
Périmètre d'urbanisation révisé	■
Milieu humide	■
Zone inondable	■

Hydrographie	Infrastructures de transport
Ecuil	Hydrobase
Barrage de castor	Tour, tour de télécommunication
Barrage, barrage hydroélectrique	Pylône, ligne de transport d'énergie électrique
Cours d'eau intermittent	Pont
Cours d'eau	Pont couvert, pont d'étagement
Lac, cours d'eau, réservoir hydroélectrique, mare	Mur de soutènement
Chute, rapide	Plate d'atterrissage pavée
Quai	Plate d'atterrissage non pavée
Estacade	Route régionale
Dépôt fluvial	Route collective
Milieu humide	Route locale
Plaine inondée	Accès aux ressources
Point coté	Pari de stationnement
Courbe de niveau intermédiaire	Poste de distribution d'électricité
Courbe de niveau majeure	
Estacade	

Habitation, équipement, exploitation	
Bâtiment	
Maison mobile	
Fauche	
Site	
Brûleur à bois	
Réservoir de surface	
Piscine publique	
Salle	
Centre de ski alpin	
Port de plaisance	
Terrain de camping	
Remorque mécanique	
Étang d'épuration	
Lieu d'enfouissement sanitaire	
Barrage, barrage, talus de dépôt	
Carrière	



SIADR : règlement 185-2015 en vigueur le 15 janvier 2018



Projection: Métrique transverse modifiée (MTM), Taux d'échelle au niveau géoïdique
Datum: Nord-Américain 1983 (NAD83)

MRC de Matawanie
© Gouvernement du Québec, 2017



Localisation