

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 ²	■

Hydrographie

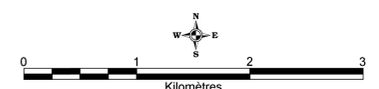
Écueil	+
Barrage de castor	—
Barrage, barrage hydroélectrique	—
Cours d'eau intermittent	—
Cours d'eau	—
Lac, cours d'eau, réservoir hydroélectrique, mare	—
Chute, rapide	—
Quai	—
Estacade	—
Dépôt fluvial	—
Milieu humide	—
Plaine inondée	—
Point coté	+
Courbe de niveau intermédiaire	—
Courbe de niveau maîtresse	—
Eslier	—

Infrastructures de transport

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

Habitation, équipement, exploitation

Bâtiment	—
Maison mobile	—
Flèche	+
Silo	+
Brûleur 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	+
Banc d'emprunt, talus de déblai	+
Camère	+



Échelle 1 : 25 000

SADR : règlement 165-2015 en vigueur le 15 janvier 2016



Localisation

Projection : Mercator transverse modifiée (MTM), Niveau 0
 Système de référence géodésique : Datum Nord-Américain 1983 (NAD83)

MRC de Matawinic
 ©Gouvernement du Québec, 2017

