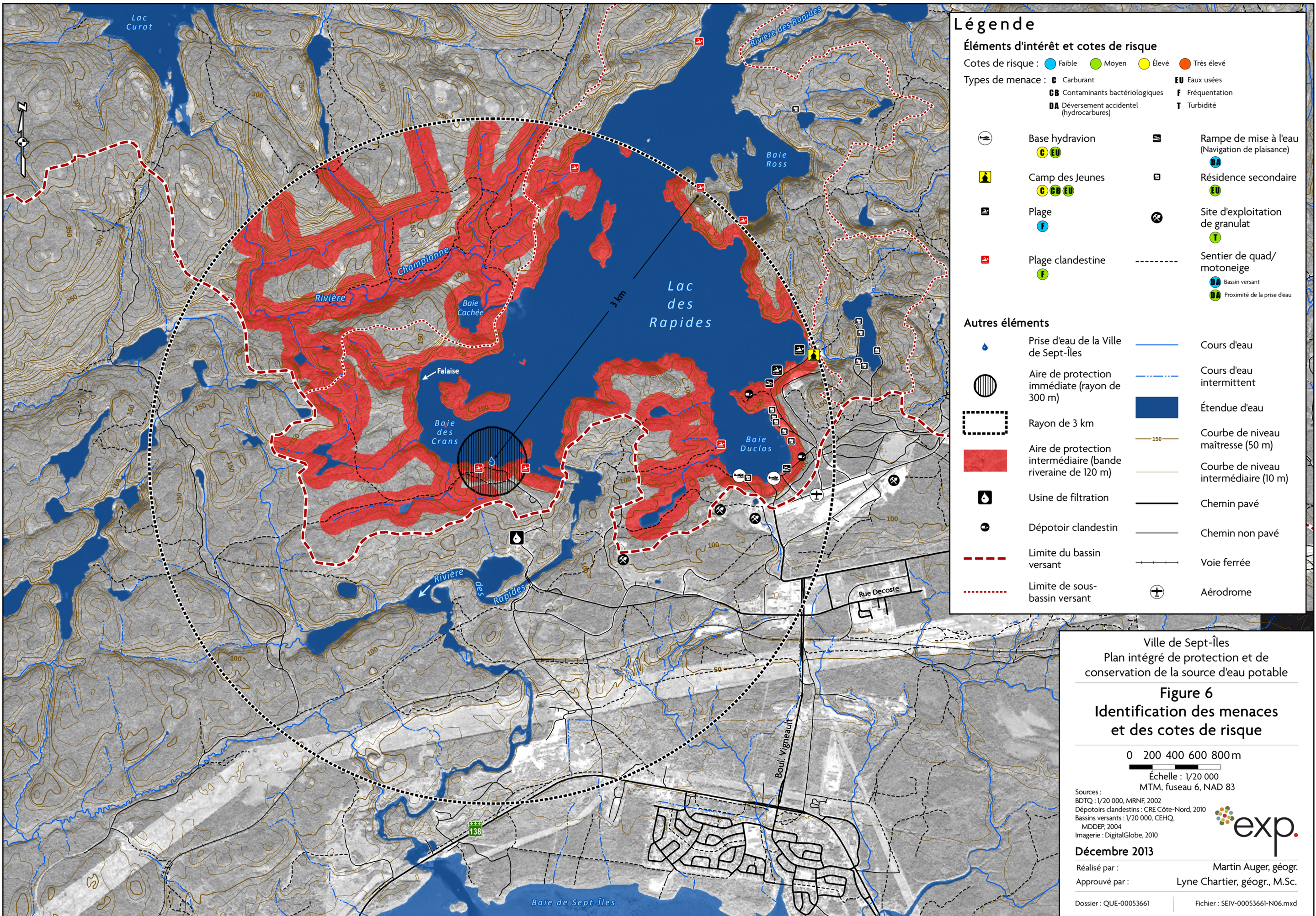


Figure 6 **Identification des menaces et des cotes de risque**





Légende

Éléments d'intérêt et cotes de risque

Cotes de risque : ● Faible ● Moyen ● Élevé ● Très élevé

Types de menace : **C** Carburant **EU** Eaux usées
CB Contaminants bactériologiques **F** Fréquentation
DA Déversement accidentel (hydrocarbures) **T** Turbidité

Autres éléments

- Prise d'eau de la Ville de Sept-Îles
- Aire de protection immédiate (rayon de 300 m)
- Rayon de 3 km
- Aire de protection intermédiaire (bande riveraine de 120 m)
- Usine de filtration
- Dépotoir clandestin
- Limite du bassin versant
- Limite de sous-bassin versant
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent
- Étendue d'eau
- Courbe de niveau maîtresse (50 m)
- Courbe de niveau intermédiaire (10 m)
- Chemin pavé
- Chemin non pavé
- Voie ferrée
- Aérodrome
- Rampe de mise à l'eau (Navigation de plaisance)
- Résidence secondaire
- Site d'exploitation de granulat
- Bassin versant
- Proximité de la prise d'eau

Ville de Sept-Îles
 Plan intégré de protection et de conservation de la source d'eau potable

Figure 6
 Identification des menaces et des cotes de risque

0 200 400 600 800 m
 Échelle : 1/20 000
 MTM, fuseau 6, NAD 83

Sources :
 BDTQ : 1/20 000, MRNF, 2002
 Dépotoirs clandestins : CRE Côte-Nord, 2010
 Bassins versants : 1/20 000, CEHQ, MDDEP, 2004
 Imagerie : DigitalGlobe, 2010

Décembre 2013

Réalisé par : Martin Auger, géogr.
 Approuvé par : Lyne Chartier, géogr., M.Sc.

Dossier : QUE-00053661 | Fichier : SEIV-00053661-N06.mxd