



## Projet pilote de gouvernance de l'esker aquifère Saint-Mathieu-Berry

### Carte 2 : Géologie du roc

Géologie du roc - Province du supérieur  
Archéen

Granitoïdes

15 Roches granitiques post-tectoniques

14 Roches granitiques syn- à  
tarditectoniques

13 Roches tonalitiques syn- à  
tarditectoniques

9 Granitoïdes pré- à syntectoniques

Intrusions mafiques à ultramafiques

6 Roches intrusives ultramafiques

Roches sédimentaires

5 Roches sédimentaires

3 Roches volcaniques felsiques

2 Roches volcaniques mafiques et  
intermédiaires

1 Roches volcaniques ultramafiques

Dykes de diabase et gabbro

Faillite de type indéterminé

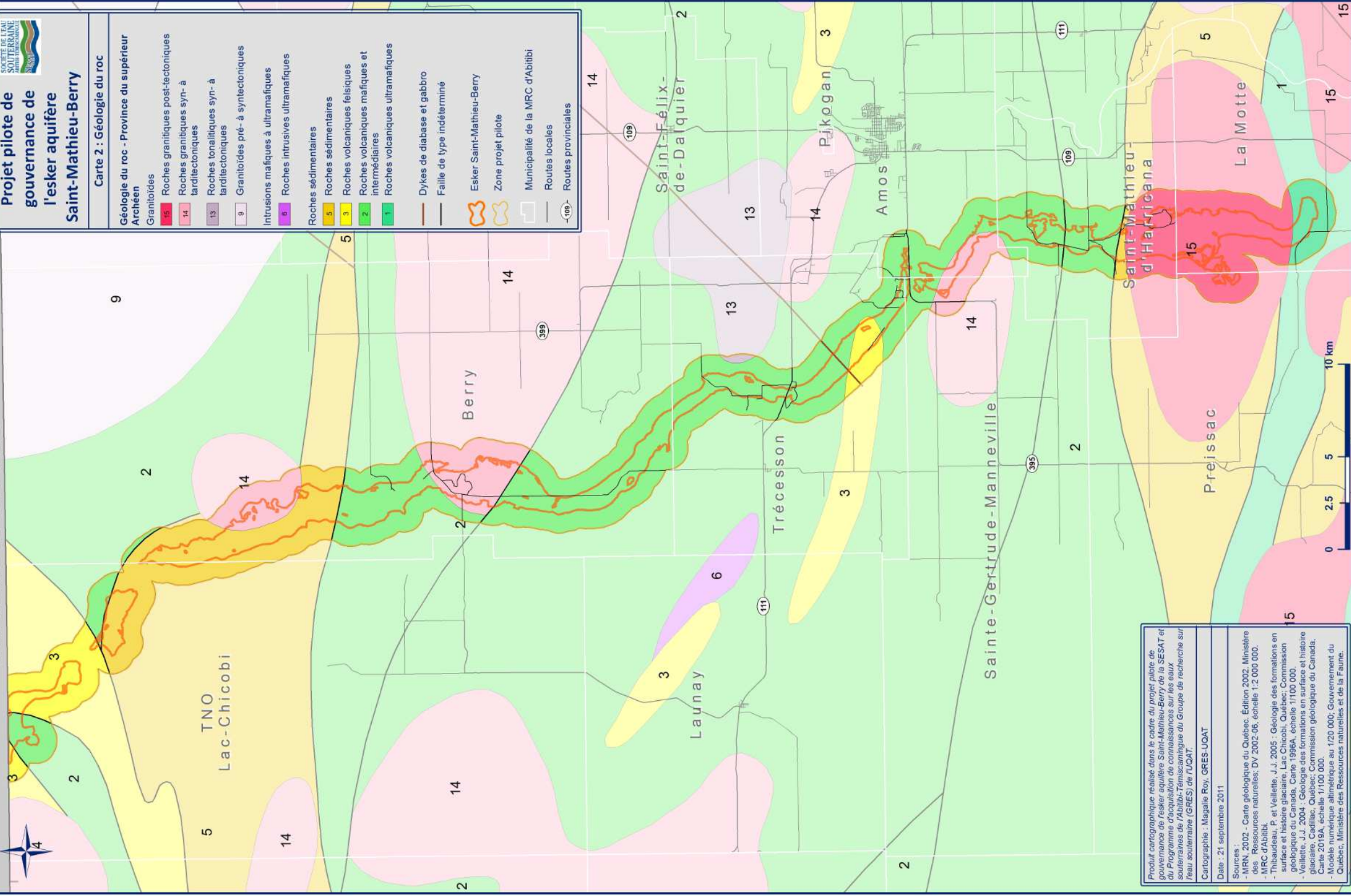
Esker Saint-Mathieu-Berry

Zone projet pilote

Municipalité de la MRC d'Abitibi

Routes locales

Routes provinciales



Produit cartographique réalisé dans le cadre du projet pilote de  
gouvernance de l'esker aquifère Saint-Mathieu-Berry de la SESAT et  
du Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux  
souterraines de l'Abitibi-Témiscamingue du Groupe de recherche sur  
l'eau souterraine (GRES) de l'UQAT.

Cartographie : Magalie Roy, GRES-UQAT

Date : 21 septembre 2011

Sources :

- MRN, 2002 - Carte géologique du Québec, Édition 2002, Ministère des Ressources naturelles, DY 2002.06, échelle 1:2 000 000.
- MRC d'Abitibi.
- Thibautdeau, P. et Veillette, J.J. 2005 - Géologie des formations en surface et histoire glaciaire, Lac-Chicobi, Québec, Commission géologique du Canada, Carte 1996A, échelle 1/100 000.
- Veillette, J.J. 2004 - Géologie des formations en surface et histoire glaciaire, Cadillac, Québec, Commission géologique du Canada, Carte 2019A, échelle 1/100 000.
- Modèle numérique altimétrique au 1/20 000; Gouvernement du Québec, Ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

0 2.5 5 10 km