

**GÉOLOGIE DE LA RÉGION  
DE LA RIVIÈRE TAOTI  
-CÔTE NORD-**

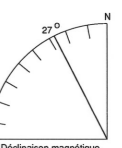
Par Denis Coté

SNRC 22O/16W, 22O/15E

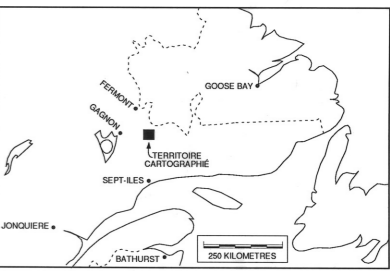
© Gouvernement du Québec, 1988

Mètres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Echelle 1:50 000



Déclinaison magnétique



**LÉGENDE**

- IIB Granite
- I3I Gabbro anorthositique
- I3A Gabbro
- M16 Amphibolite
- 14 Roche ultramafique
- M22 Migmatite
- M6 Gneiss granitique et Granite gneissique
- M5, BO Gneiss à plagioclase, quartz et biotite
- M5, HB, BO Gneiss à plagioclase, quartz, hornblende et biotite

**SYMBOLES**

- x Affleurement
- Cloud-like shape Aire d'affleurement
- Dashed circle Aire sans affleurement
- Solid line Contact géologique certain
- Dotted line Contact géologique probable
- Dash-dot line Contact géologique incertain
- Shaded area Gneissosité a) inclinée, b) verticale, c) horizontale
- Line with arrows Plan axial à pendage avec plongement de la charnière
- Line with arrows Dyke a) incliné, b) vertical
- Line with arrows Fissure régionale
- Line with arrows Linéation inclinée
- Crosses Trace axiale d'un antiforme droit
- Crosses Trace axiale d'un synforme droit

Accompagne le MB 88-41

