

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

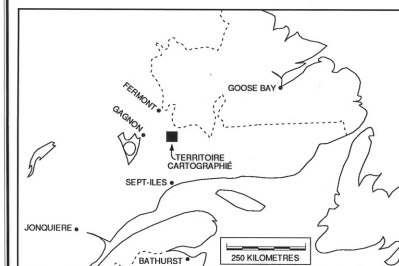
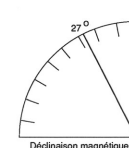
Par Denis Coté

SNRC 220/16W, 220/15E

© Gouvernement du Québec, 1988

Mètres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Échelle 1:50 000



## LÉGENDE

- I1B Granite
- I3I Gabbro anorthositique
- I3A Gabbro
- M16 Amphibolite
- I4 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
- Aire d'affleurement
- Aire sans affleurement
- Contacte géologique certain
- - - Contacte géologique probable
- · · Contacte géologique incertain
- Gneissosité a) inclinée, b) verticale, c) horizontale
- Plan axial à pendage avec plongement de la charnière
- Dyke a) incliné, b) vertical
- Faïlle régionale
- Linéation inclinée
- Trace axiale d'un antiforme droit
- Trace axiale d'un synforme droit

Accompagne le MB 88-41

