

LITHOLOGIE

SUPERGROUPE DE KANIAPISCAU (Protérozoïque inférieur)

GROUPE DE MONTAGNATS

24b Gabbro (dyke)

24a Gabbro (filon-couche)

GROUPE DE KNOB LAKE

Sous-groupe d'Attikamagen

10f Schiste pélitique et grès impur (Formation de Bacchus)

Sous-groupe de Swampy Bay

10a Ardoise, grauwacke

Sous-groupe de Pistolet

7 Ardoise, dolomie (Formation d'Uvé)

6 Dolomie, quartzite impur (Formation d'Alder)

Sous-groupe de Seward

3b Roches trachybasaltiques et pyroclastiques (Formation de Chakonipau)

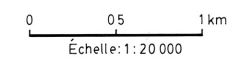
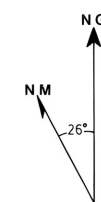
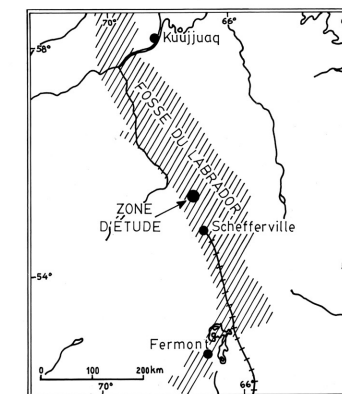
3a Conglomérat, microconglomérat arkosique, arkose à grain grossier et grès rouges (Formation de Chakonipau ?)

* Numérotation des unités lithologiques d'après Dimroth (1978)

SIGNES CONVENTIONNELS

- Aire d'affleurements
- Petit affleurement
- Camp
- Contour de lac
- Ruisseau
- Marécage
- Contact géologique: a) certain, b) approximatif, c) présumé, d) déduit de levés géophysiques
- Faille de chevauchement (présumée)
- Zone de cisaillement
- Linéament aéromagnétique
- Limite du permis 597 (Canada Tungsten)
- Sondages: a) vertical, b) incliné avec projection horizontale
- Stratification: a) verticale, b) inclinée
- Diaclases: a) verticales, b) inclinées
- Stries glaciaires (sens du mouvement indéterminé)

CARTE DE LOCALISATION



**GÎTOLOGIE DES INDICES DE CUIVRE
DU LAC MUSSET
FOSSE DU LABRADOR**

GÉOLOGIE : Bertrand Brassard, 1982
 Compilation: géologique d'après Dimroth (1978), Lydon (1976) et Girard (1979)
 DESSIN: Michelle Laithier

