



LEGENDE

QUATERNAIRE

- 9 Dépôts glaciaires du Pléistocène. Drumlin.

PRECAMBRIEN

ARCHEEN

- 8 Dykes de gabbros
- 7 Pluton du lac Chevrillon
Granite porphyrique
- 6 Formation de Chebistuan
a-grès et argilites
b-conglomérats.
- 5 Complexe de la rivière Barlow
a-granitoïde
b-syénitoïde
- 4 Filon-couche de Bourbeau
Gabbro et gabbro quartzifère.
- 3 Formation de Blondeau
Chert, chert pyriteux, tufs mafiques.
- 2 Formation de Gilman
a-métabasaltes, métatufs.
b-métabasaltes porphyriques.
c-agglomérats acides et tufs acides.
d-filon-couche de métagabbros.
- 1 Formation de Maconichi
(absente dans la région)

SYMBLES

- a) x b) c) Affleurements (a) petit (b) gros (c) zone de petits affleurements
- Contact géologique
- - - - - Contact géologique approximatif
- - - - - Drumlin
- - - - - Muskeg
- - - - - Limite de zones d'affleurements

Direction et pendage des couches

- - - - - Litage incliné, sommet déterminé
- - - - - Litage renversé, sommet déterminé
- - - - - Litage vertical
- - - - - Litage incliné, sommet non déterminé
- - - - - Coulée (coussinets), sommet déterminé
- - - - - Coulée (coussinets), sommet non déterminé
- - - - - Schistosité S₁ inclinée
- - - - - Schistosité S₂ inclinée
- - - - - Foliation inclinée
- - - - - Lamination inclinée
- - - - - Diaclase inclinée
- - - - - Petite faille, zone de cisaillement
- - - - - Grande faille avec mouvements
- - - - - Trace de plan axial, anticlinal
- - - - - Trace de plan axial, synclinal déversé
- - - - - Trace de plan axial, anticlinal déversé

**GÉOLOGIE DE LA DEMIE EST
DU
CANTON DE BLAIKLOCK**

ALAIN P. BOUDREAU, 1977

Echelle 1:20000
0 1/4 1/2 3/4 1 1 1/4 km