

LEGEND — LÉGENDE

LATE - PRECAMBRIAN ROCKS  
ROCHES DU PRÉCAMBRIEN SUPÉRIEUR

- 4 Diabase (Keweenaw - type)  
Diabase (Type keweenawien)

EARLY - PRECAMBRIAN ROCKS  
ROCHES DU PRÉCAMBRIEN INFÉRIEUR

INTRUSIVE ROCKS - ROCHES INTRUSIVES

- 1H Syenite  
Syénite
- 2D Diorite  
Diorite
- 3G Gabbro  
Gabbro

KEEWATIN - TYPE ROCKS  
ROCHES DE TYPE KEEWATIN

- V6 Andésite  
Andésite
- V4 Dacite  
Dacite
- V2 Rhyolite  
Rhyolite
- V7 Basalt  
Basalte
- V10 Agglomerate  
Agglomérat

SYMBOLS - SYMBOLES

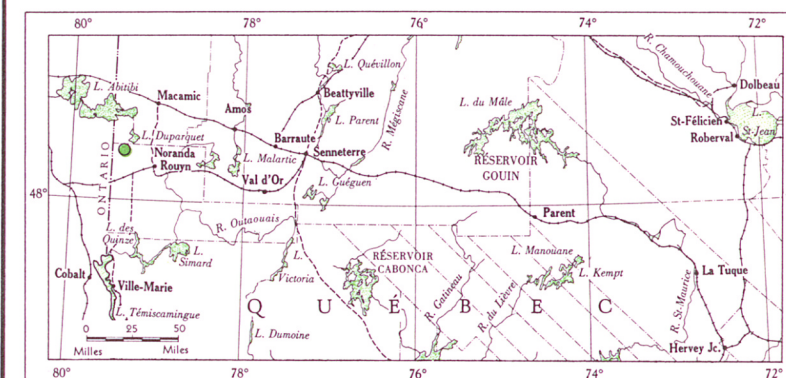
- Bedding: (a) inclined, (b) vertical, (c) dip not determined  
Couches (a) inclinées, (b) verticales, (c) pendage non déterminé
- Schistosity: (a) inclined, (b) vertical, (c) dip not determined  
Schistosité: (a) inclinée, (b) verticale, (c) pendage non déterminé
- Strike and top of flow  
Direction et sommet de coulée
- Flow contact  
Contact des coulées
- Geological contact  
Contact géologique
- Anticlinal axis  
Axe d'anticlinal
- Fault, shear zone  
Faille, zone de cisaillement
- Porphyritic  
Porphyrique
- Glacial striae  
Stries glaciaires
- Buildings  
Bâtiments
- Drill holes  
Trous de sondage

MINERALIZATION - MINÉRALISATION

- Ch Chalcopyrite - Chalcopyrite
- P Pyrite - Pyrite

Approximate Magnetic declination 12° W.  
Déclinaison magnétique approximative 12° O.

INDEX MAP — LIEU DE LA CARTE



0 1000 2000 4000 6000  
ÉCHELLE: 2000 PIEDS AU POUCE OU 1: 24,000  
SCALE: 2000 FEET TO ONE INCH OR 1: 24,000

Geology:  
Géologie: Wm A. HOGG, 1958

Carte préparée pour publication par le  
SERVICE DE CARTOGRAPHIE DU MINISTÈRE DES MINES  
pour accompagner le rapport préliminaire no 389

CARTE PRÉLIMINAIRE No.1276 PRELIMINARY MAP

Map prepared for publication by the  
CARTOGRAPHY BRANCH OF THE DEPARTMENT OF MINES  
to accompany preliminary report no 389

NORTHEAST QUARTER OF MONTBRAY TOWNSHIP  
QUART NORD-EST DU CANTON DE MONTBRAY