

LEGEND — LÉGENDE

RECENT — RÉCENT

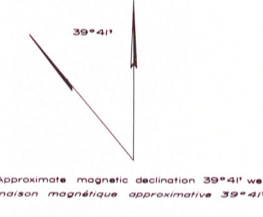
- 8 Fluvio-glacial deposits
Dépôts fluvio-glaciaires
- UPPER PRECAMBRIAN — PRÉCAMBRIEN SUPÉRIEUR
- 7 Meta-gabbro
Méta-gabbro
 - 6a-7 Meta-gabbro (7) and schists, (6a) non subdivided
Méta-gabbro (7) et schistes, (6a) non subdivisés
 - 6 (6a)biotite schists, chlorite schists; (6b) dolomitic marble, (6c) quartzite
(6a) schistes à biotite, schistes à chlorite, (6b) marbre à dolomite, (6c) quartzite
 - 5 Dolomite
Dolomite
 - 4 Sandstone, siltstone, argillite, chlorite schist
Grès, micrargès, argillite, schiste à chlorite
 - 3 Iron formation
Formation de fer
 - 2 Quartzite
Quartzite
- LOWER PRECAMBRIAN — PRÉCAMBRIEN INFÉRIEUR
- 1 Granodiorite, granodiorite porphyry, amphibolite
Granodiorite, porphyre granodioritique, amphibolite
- NOTE: 6b may be the metamorphic equivalent of 5
6b peut être l'équivalent métamorphique de 5

SYMBOLS — SYMBOLES

- Strike and dip of bedding
Direction et pendage des couches
- Strike and dip of schistosity: (a) inclined, (b) vertical
Direction et pendage de la schistosité: (a) inclinée, (b) verticale
- Syncline: (a) normal, (b) overturned
Synclinal: (a) normal, (b) renversé
- Anticline: (a) normal, (b) overturned
Anticlinal: (a) normal, (b) renversé
- Fault
Faille
- Geological contact
Contact géologique
- Tidal zone
Zone de marée
- Glacial striae
Stries glaciaires

MINERALIZATION — MINÉRALISATION

- M Sulphides
Sulfures
- P Iron
Fer



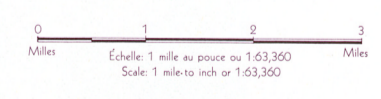
INDEX MAP — LIEN DE LA CARTE



Map prepared for publication by the
DRAUGHTING AND CARTOGRAPHY BRANCH OF THE DEPARTMENT OF MINES
to accompany Preliminary Report No. 384

Carte préparée pour publication par le
SERVICE DE Dessin et de CARTOGRAPHIE DU MINISTÈRE DES MINES
pour accompagner le Rapport Préliminaire No. 384

Geology: J. BÉRARD, 1958
Géologie: J. BÉRARD, 1958



RÉGION DU
LAC AUX FEUILLES
AREA

NOUVEAU QUÉBEC NEW QUEBEC