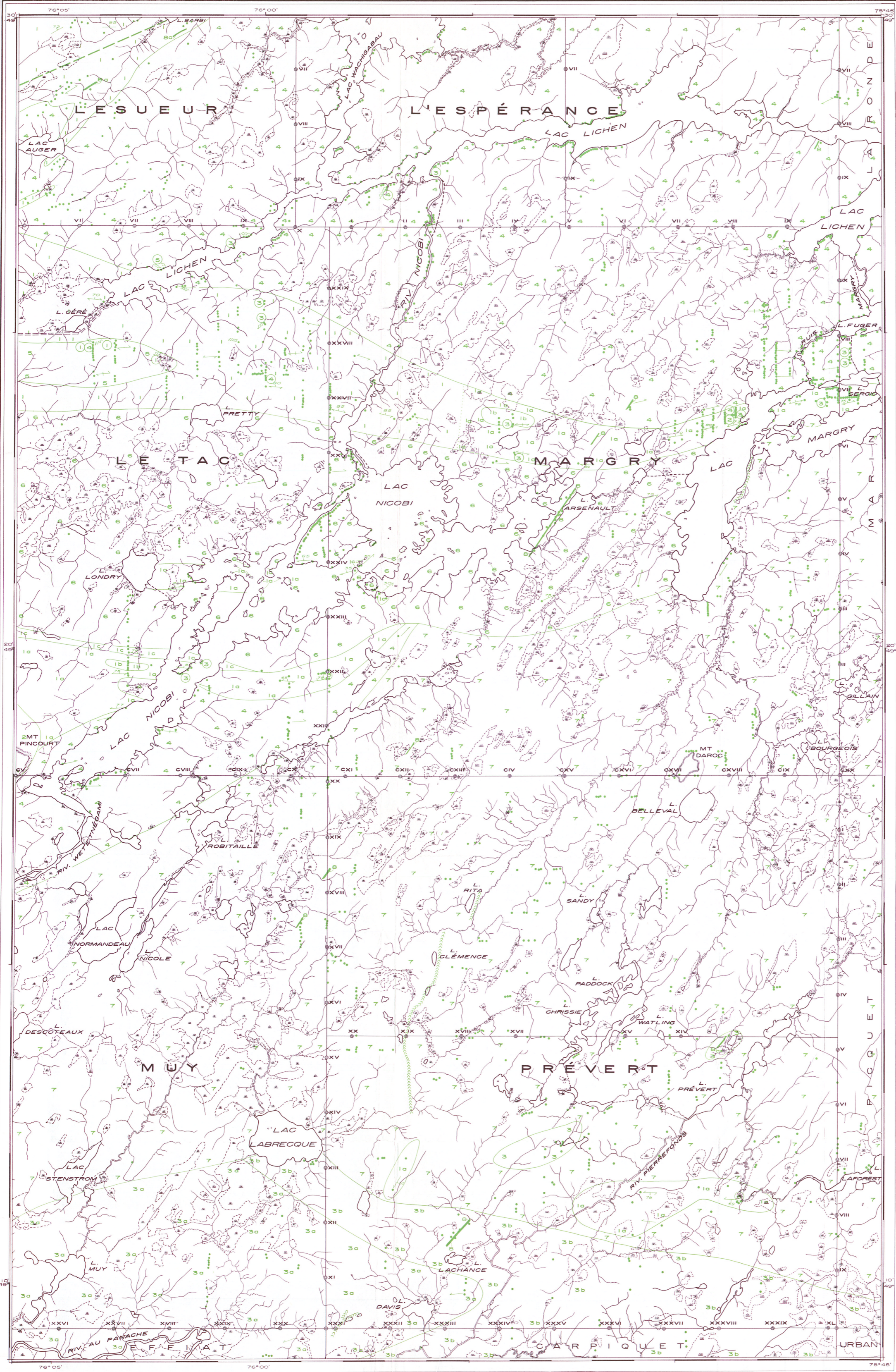


Honorable W. M. COTTINGHAM, ministre

A. O. DUFRESNE, sous-ministre

Honorable W. M. COTTINGHAM, Minister

A. O. DUFRESNE, Deputy Minister



LEGEND - LÉGENDE

PRECAMBRIAN - PRÉCAMBRIEN

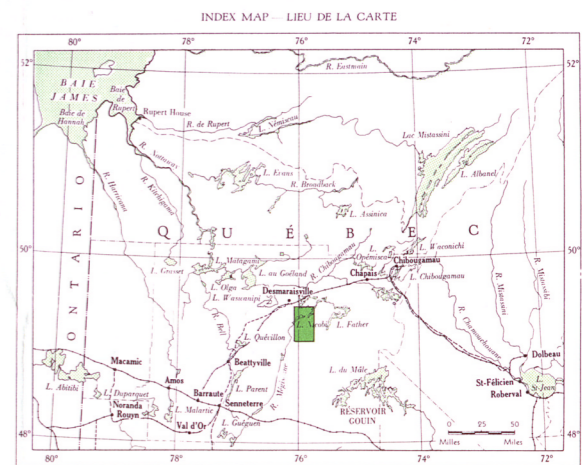
- 8) (8) Gabbro dyke, (8a) Diabase dyke
(8) Dyke de gabbro, (8a) Dyke de diabase
- 7) Porphyritic biotite granite, biotite granite
Granite porphyroïde à biotite, granite à biotite
- 6) Nicobi Lake hornblende granite
Granite à hornblende du Lac Nicobi
- 5) Chlorite granite
Granite à chlorite
- 4) Biotite granite, biotite-hornblende granite, hornblende granite, minor diorite, apite, pegmatite
Granite à biotite, granite à hornblende et biotite, granite à hornblende, diorite, apite, et pegmatite en faible quantité
- 3) Hornblende quartz diorite
Diorite quartzifère à hornblende
- (3a) Hornblende quartz diorite, biotite granite, minor diorite
Diorite quartzifère à hornblende, granite à biotite, diorite en faible quantité
- (3b) Diorite; minor amphibolite, biotite granite
Diorite, amphibolite et granite à biotite en faible quantité
- 2) Gabbro
Gabbro
- 1) (1) Andesite, diorite, some tuff, agglomerate; minor basalt, trachyte
Andésite, diorite, tuf, et agglomérat en quantité minime; basalte et trachyte en quantité faible
- (1a) Hornblende schist, some meta-gabbro, meta-diorite
Schiste à hornblende, métagabbro et métdiorite en quantité faible
- (1b) Meta-gabbro, meta-diorite
Métagabbro, métdiorite
- (1c) Biotite gneiss
Gneiss à biotite

SYMBOLS - SYMBOLES

- Observed outcrop
Affleurement relevé
- Metamorphic contact
Contact métamorphique
- Geological contact
Contact géologique
- Strike and dip of bedding, inclined
Direction et pendage des couches, inclinées
- Strike and dip of schistosity, (a) inclined, (b) vertical, (c) dip not determined (in many cases vertical)
Direction et pendage de la schistosité: (a) inclinée, (b) verticale, (c) pendage non relevé (dans bien des cas, vertical)
- Strike and dip of gneissic structure: (a) inclined, (b) vertical, (c) dip not determined
Direction et pendage de la structure gneissique: (a) inclinée, (b) verticale, (c) pendage non relevé
- Shear zone
Zone de cisaillement
- Fault
Faille
- Esker or esker-like ridge
Esker ou chaîne de collines donnant l'apparence d'un esker
- Swamp
Marécage
- Tractor road
Chemin de tracteur

MINERALIZATION - MINÉRALISATION

- 1) Gold, silver, copper mineralization
Minéralisation en or, argent, cuivre
- 2) Nickel-copper mineralization
Minéralisation en nickel et cuivre
- 3) Disseminated pyrite, sometimes with minor chalcopyrite
Pyrite disséminée avec parfois un peu de chalcopyrite
- 4) Quartz-tourmaline veins
Filiers de quartz à tourmaline
- 5) Quartz veins
Filiers de quartz
- 6) Pegmatite
Pegmatite



0 1 2 3
Miles
Échelle: 1 mille au pouce ou 1:63,360
Scale: 1 mile to inch or 1:63,360

RÉGION DE
MARGRY-PRÉVERT
AREA

DISTRICT ÉLECTORAL ELECTORAL DISTRICT
DE OF
ABITIBI-EST ABITIBI-EAST

Geology by: J. H. Remick, 1958
Géologie par: J. H. Remick, 1958
SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE GEOLOGICAL SURVEYS BRANCH

CARTE PRÉLIMINAIRE PRELIMINARY MAP
1281