

LEGEND - LÉGENDE

PRECAMBRIAN - PRÉCAMBRIEN

- 2 Pink to grey biotite granite
Granite à biotite rose et gris
- 1 Gabbro-dabase and derivatives: (1a) fresh olivine gabbro-dabase; (1b) uraltite gabbro-dabase; (1c) altered anorthositic gabbro; (1d) amphibole and chlorite schists; (1e) hybrid rocks, mostly dioritic.
Gabbro et roches dérivées: (1a) gabbro frais à olivine; (1b) gabbro uraltitisé; (1c) gabbro anorthositique altéré; (1d) schistes à amphibole et chlorite; (1e) roches hybrides, surtout dioritiques.
- S3 Calcareous and micaceous light grey quartzite
Quartzite calcaireuse et micacée gris pâle
- S2 Massive, fine-grained, grey to white quartzite
Quartzite massive à grain fin grise et blanche
- S1 Mica schist; arkosic quartzite; dark impure quartzite
Schiste à mica; quartzite feldspathique; quartzite impure foncée

a b Bedding: (a) inclined, (b) vertical
Couche: (a) inclinée, (b) verticale

a b Schistosity: (a) inclined, (b) vertical
Schistosité: (a) inclinée, (b) verticale

x x x Outcrops
Affleurements

a b Geological boundary: (a) approximate, (b) assumed
Contact géologique: (a) approximatif, (b) présumé

Glacial striae
Stries glaciaires

Synclinal axis
Axe synclinal

Fault assumed
Faille présumée

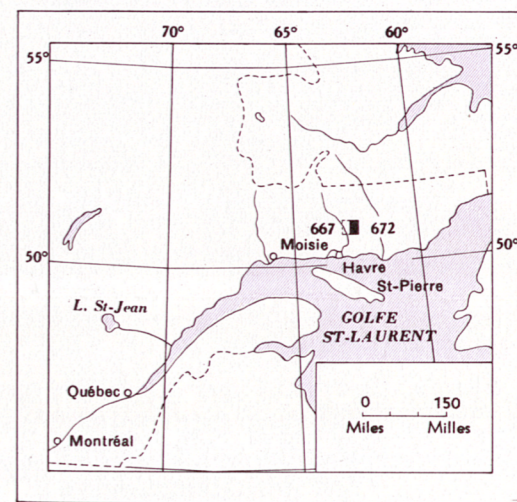
Observed copper mineral (Chalcopyrite)
Minéral de cuivre examiné (Chalcopyrite)

Rapids, portage
Rapides, portage

1240 Height in feet above sea level
Altitude en pieds au-dessus de la mer

Gravel
Gravier

Approximate magnetic declination 32° 30' West
Déclinaison magnétique approximative 32° 30' Ouest



Index map - Lieu de la carte

0 1 2 3
Miles Miles

Scale: 1 mile to 1 inch or 1:63,360
Échelle: 1 mille au pouce ou 1:63,360

SOURCES OF INFORMATION:—

Surveys and aerial photographs of the Department of Lands and Forests, Quebec.

Additional surveys by Jacques Claveau.

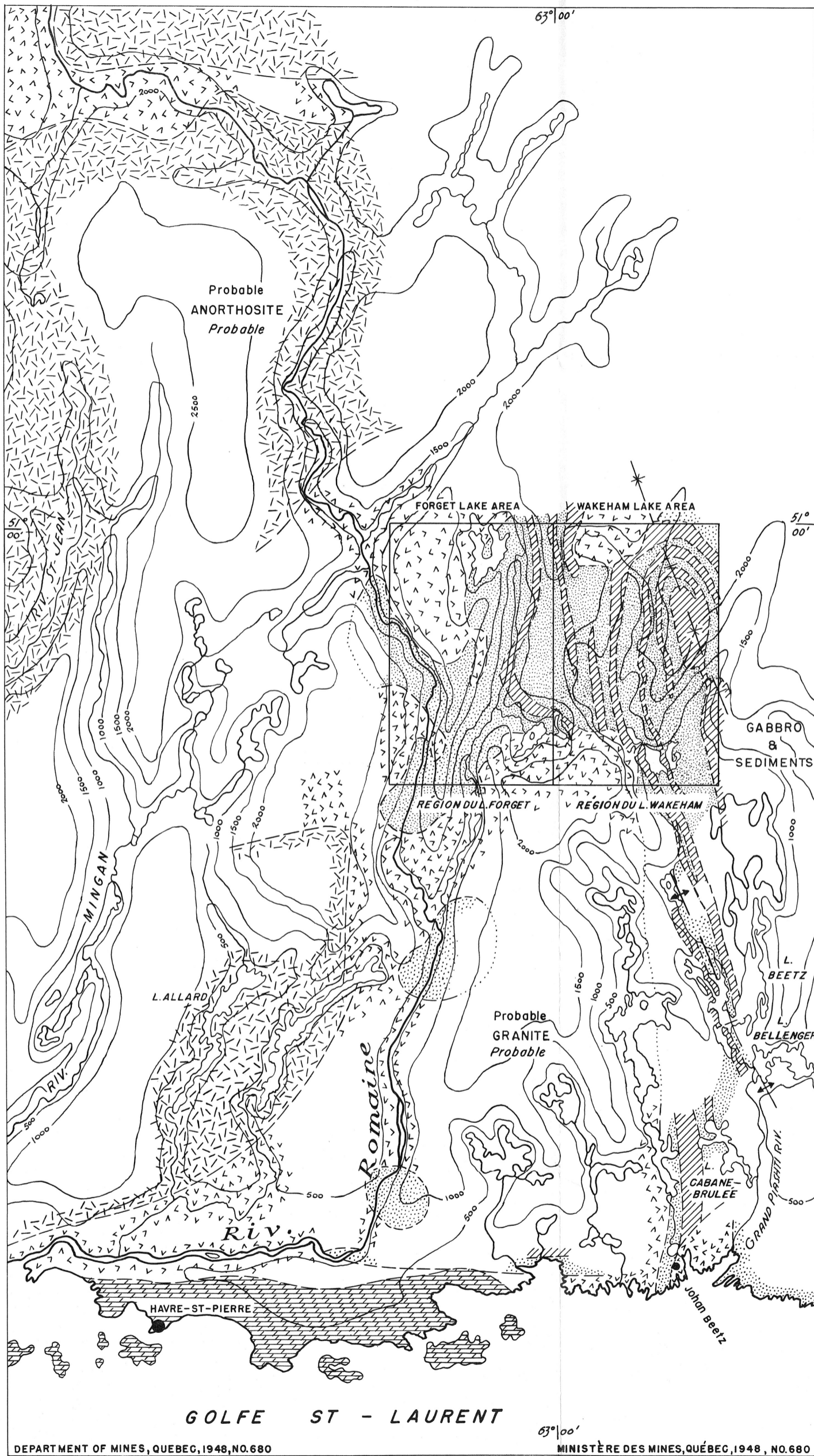
Geology by Jacques Claveau, 1943.

SOURCES DE RENSEIGNEMENTS:—

Arpentages et relevés aériens du Ministère des Terres et Forêts, Québec.

Relevés additionnels par Jacques Claveau.

Géologie par Jacques Claveau, 1943.



**PALÉOZOÏC
PALÉOZOÏQUE**

ORDOVICIAN LIMESTONES AND DOLOMITES
CALCAIRES ET DOLOMITES ORDOVICIENS

**PRÉCAMBRIEN
PRÉCAMBRIEN**

GRANITE AND GNEISSES
GRANITE ET GNEISS

GABBRO
GABBRO

ANORTHOSITE
ANORTHOSITE

SEDIMENTARY ROCKS; PARAGNEISS
ROCHES SÉDIMENTAIRES; PARAGNEISS.

ANTICLINAL - SYNCLINAL
ANTICLINAL - SYNCLINAL

SOURCES OF INFORMATION :

LABRADOR PENINSULA SOUTHEAST SHEET;
G. S. C. MAP 586, 1896, BY A. P. LOW;

LOWER ROMAINE RIVER AREA DEPT. MINES,
QUE. MAP 582, 1943, BY J. A. RETTY;

FORGUES LAKE TO JOHAN BEETZ; DEPT. MINES
OF QUE. MAPS 580 NORTH, 580 SOUTH, 1943, BY
JACQUES CLAVEAU.

FORGET LAKE AREA; DEPT. MINES OF QUEBEC,
MAP 667, 1942, BY W. W. LONGLEY.

WAKEHAM LAKE AREA; DEPT. MINES OF QUE.
MAP 672, 1943, BY JACQUES CLAVEAU.

MINGAN TO AGUANISH; DEPT. MINES OF QUE.
MAP 606, 1943, BY W. W. LONGLEY.

UPPER ROMAINE RIVER AREA; DEPT. MINES
OF QUEBEC, MAP 676, 1945, BY J. CLAVEAU.

SOURCES DE RENSEIGNEMENTS :

LABRADOR PENINSULA, FEUILLET SUD-EST;
G. S. C. CARTE 586, 1896, PAR A. P. LOW.

RÉGION DE LA RIVIÈRE ROMAINE INFÉRIEURE;
MIN. MINES, QUÉ. CARTE 582, 1943, PAR J. A. RETTY;

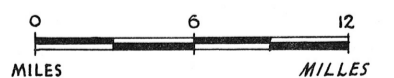
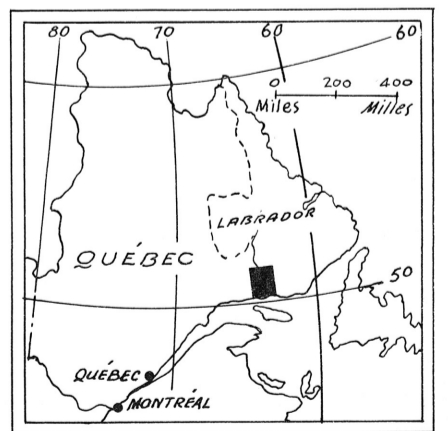
DU LAC FORGUES A JOHAN BEETZ; MIN. MINES
DE QUÉ. CARTE 580 NORD, 580 SUD, 1943, PAR
JACQUES CLAVEAU.

RÉGION DU LAC FORGET; MIN. MINES DE QUÉ.
CARTE 667, 1942, PAR W. W. LONGLEY.

RÉGION DU LAC WAKEHAM; MIN. MINES DE
QUÉBEC CARTE 672, 1943, PAR J. CLAVEAU.

MINGAN A AGUANISH; MIN. MINES DE QUÉ.
CARTE 606, 1943, PAR W. W. LONGLEY.

RÉGION DE LA RIVIÈRE ROMAINE SUPÉRIEURE;
MIN. MINES DE QUÉ. CARTE 676, 1945, J. CLAVEAU.



RÉGIONS ENVIRONNANTES DE LA
RIVIÈRE ROMAINE INFÉRIEURE

LOWER ROMAINE RIVER
AREA AND VICINITY

POUR CONSULTATION SEULEMENT
MINISTÈRE DES MINES ET RESSOURCES
DIVISION DES SCIENCES GÉOSCIENTIFIQUES
5700, AVENUE DES PÉLAGIQUES, LOCAL A-201
CHARLEBOURG (QUÉBEC)