

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1966, from air photographs taken in 1948 and 1955. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

Interim corrections 1966.

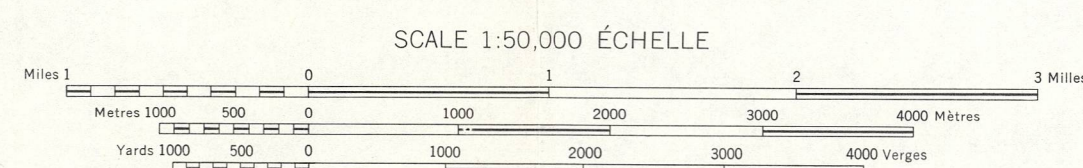
The Quebec-Newfoundland boundary has not been surveyed and monumented on the ground at date of publication. The boundary between Quebec and Newfoundland in this area is the crest of the watershed of the rivers flowing into the Atlantic Ocean.

La frontière Québec-Terre-Neuve n'était pas arpentée ni marquée de bornes réelles à la date de publication de cette carte. Dans cette région, la limite entre les provinces de Québec et de Terre-Neuve est constituée par la ligne de faite du bassin hydrographique des cours d'eau se jetant dans l'Atlantique.

Corrections provisoires, 1966.

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1966, d'après les photographies aériennes prises en 1948 et 1955. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

DOMAGAYA LAKE
QUEBEC-NEWFOUNDLAND

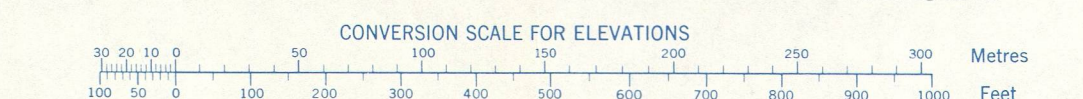


CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain, unité (1927)
Projection transverse de Mercator

The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board of Geographical Names and may be subject to revision. Information on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision. Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis par la Direction des levés et de la cartographie.



- | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------|
| Building | Édifice | Barn | Grange |
| School | École | Post Office | Bureau de poste |
| Church | Église | Cemetery | Cimetière |
| Lightship | Phare | | |
| River with bridge | Rivière avec pont | | |
| Stream, intermittent or dry | Cours d'eau intermittent ou à sec | | |
| Lake, intermittent, seasonal | Lac intermittent, saisonnier | | |
| Marsh or Swamp | Marais ou marécage | | |
| Depression contours | Courbes de creux | | |



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1960 FOR CENTRE OF MAP. Annual Change Decreasing 4.0'

SUPERSEDED EDITION

GRID ZONE DESIGNATION	10,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
20U	LN

TO ONE & REFERENCES TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

ESTING: Read number on grid line immediately to left of point	79
Estimate tenths of a square from this line westward to point	2
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	46
Estimate tenths of a square from this line southward to point	2
MILITARY GRID REFERENCE	799462

Nearest linear grid reference = 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL