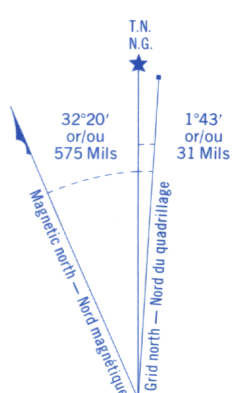
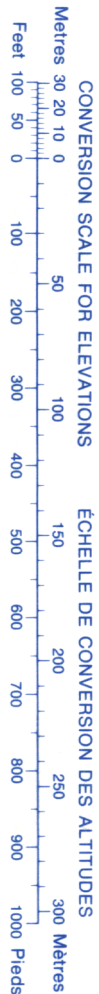


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 771 S RI 

MAP 23 G/10 W-O CARTE

EDITION 1 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1958
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.5'

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1958
Variation annuelle décroissant 4.5'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
19U	FK

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES   100 MÈTRES PRÈS

99

98

97

95 96 97 98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère:
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:

97

975

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère:
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:

98

984

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

INSPECTION OF THIS MAP USING 1984 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR
CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1984 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORT S (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1958,
from air photographs taken in 1949.

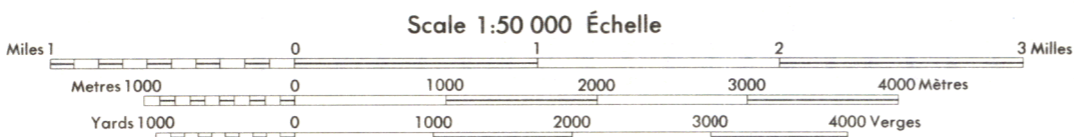
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department
of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map
dealer.

The boundary between Québec and Newfoundland in this area is
the crest of watershed of the rivers flowing into the Atlantic
Ocean; to date of publication it has not been surveyed nor
monumented.

Interim corrections 1966.

RANNIE LAKE

NEWFOUNDLAND-QUÉBEC



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

 QUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence g od sique nord-am ricain, 1927
Projection transverse de Mercator

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

 tablie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECH-
NIQUES, 1958, à l'aide de photographies aériennes prises en 1949.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

Dans cette région, la limite entre les provinces de Québec et de
Terre-Neuve est constituée par la ligne de faîte du bassin
hydrographique des cours d'eau se jetant dans l'Atlantique;
  la date de mise sous presse cette limite n'ayant pas fait l'objet
d'un levé ni d'un bornage.

Corrections provisoires, 1966.

RANNIE LAKE
23 G/10 W-O

EDITION 1(B) ÉDITION (1966)