



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1970. Culture check
1973. Printed 1975.

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

© Canada Copyrights Reserved 1975.

Roads:	Routes:	Highway:	Highway:
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
loose or stabilized surface, all weather.....	de gravier, temps sec et.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
loose surface, dry weather and.....	de gravier, temps sec et.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
unimproved streets.....	de terre.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
cart track.....	sentier, percée ou portage.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....
trail, cut line or portage.....	sentier, percée ou portage.....	2 lanes or more.....	more than 2 lanes.....

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGES, VOIR AU VERSO

MANY ISLAND LAKE

ALBERTA-SASKATCHEWAN

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCOUILLONNAGE DES COURBES 25 PIEDS
Élevations en Pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1970. Vérification des
données en 1973. Imprimé en 1975.

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

© Canada 1975, tous droits réservés

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

SERIES A 741
MAP 72 L/1
EDITION 2 MCE

SÉRIE
72 L/1
CARTÉ
ÉDITION 2 MCE

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 2.2"

Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974
Variation annuelle décroissante 2.2"

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

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 M.

12 U

WIL

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

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH - EGLISE

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère

Estimate length of a square from
this line eastward to point
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère

Estimate length of a square from
this line northward to point
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

975964

Nearby contour interval 100 000 metres (about 328 feet)
La courbure référence similaire est à 100 000 mètres (environ 328 pieds)

TABLEAU D'ADRESSAGE AU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

72 L/1	72 L/2	72 L/3
72 L/4	72 L/5	72 L/6
72 L/7	72 L/8	72 L/9

INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM