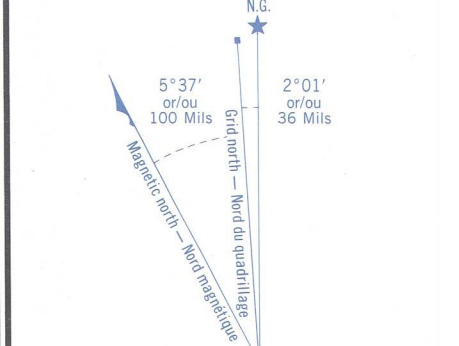
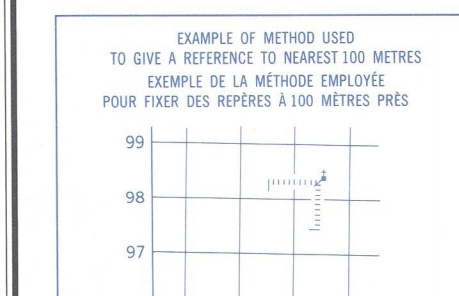
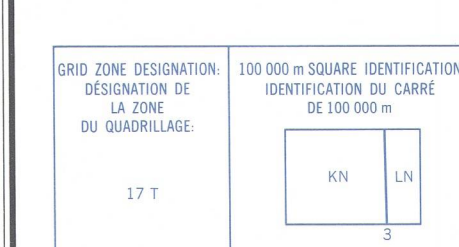


Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 751 SÉRIE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 41-O/4 CARTÉ**
EDITION 3 MCE EDITION



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN ELEVATION 1984
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change increasing 4.7"
 Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
 ÉLEVATION MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
 Variation annuelle croissante 4.7"

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
 DE MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
 POUR FAIRE DES RECHERCHES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
 POINT DE RÉFÉRENCE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
ESTIMATION: Note the distance of the line to the point (immediately to the right of the point)
 Estimate tenths of a square from this line northwards to point
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction est

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Note the distance of the line to the point (immediately to the right of the point)
 Estimate tenths of a square from this line northwards to point
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction nord

GRID REFERENCE: **CHURCH - EGLISE** 97 98
 Note the center grid reference 100 000 metres
 La référence centrale la plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
 1:50,000 SCALE
 LES ANCHES BRUNES NUMÉRIQUES REPRÉSENTENT
 LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

41 N8	41 05	41 06
41 N1	41 04	41 03
41 N5	41 03	41 04

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
 INFORMATION CURRENT AS OF 1992. PUBLISHED 1995.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
 ON YOUR REGULAR MAP DEALER.

Produit par le Centre canadien de cartographie,
 Ministère de l'énergie, des mines et des ressources
 RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1992. PUBLIÉE EN 1995.
 DES COPIES PEUVENT ÊTRE OBTENUES AU BUREAU DES CARTES DU
 CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
 OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur de cartes le plus près.

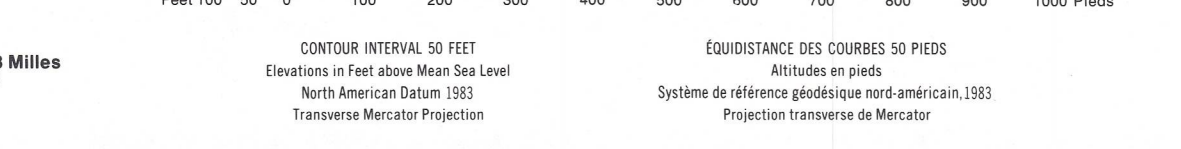
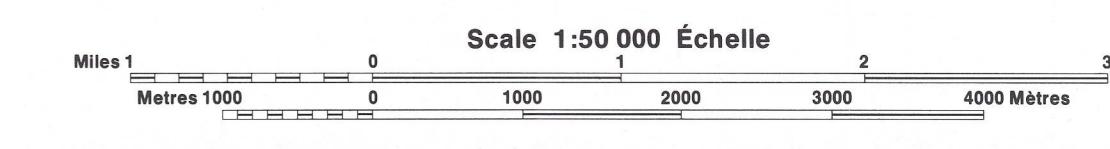
WELCOME LAKE
 ONTARIO

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can
 be obtained from Geomatics Centre, Centre de Géomatique, Ottawa, Ontario.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Mètres de 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres

Par tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser au Centre de Géomatique, Centre de Géomatique, Ottawa, Ontario.

SCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Pieds de 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds



ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
 RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1992. PUBLIÉE EN 1995.
 DES COPIES PEUVENT ÊTRE OBTENUES AU BUREAU DES CARTES DU
 CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
 OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur de cartes le plus près.

Établi par le Centre canadien de cartographie,
 Ministère de l'énergie, des mines et des ressources
 RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1992. PUBLIÉE EN 1995.
 DES COPIES PEUVENT ÊTRE OBTENUES AU BUREAU DES CARTES DU
 CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
 OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur de cartes le plus près.

WELCOME LAKE
 41-O/4
 EDITION 3 EDITION

