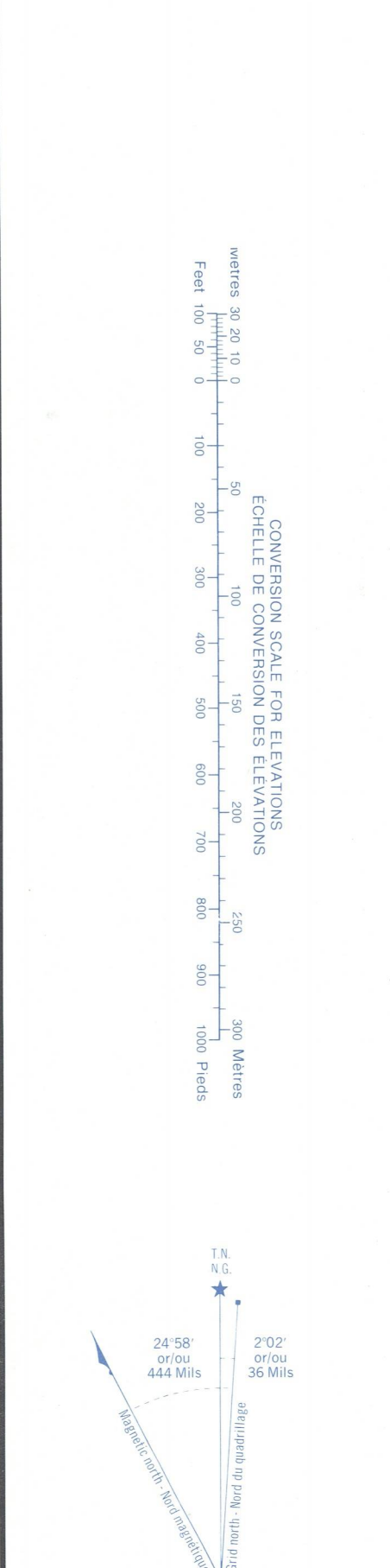
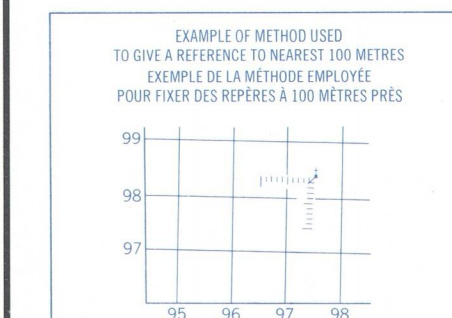
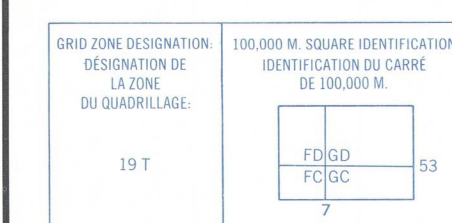


Military users, refer to this map as: **SERIES A 791 SERIE**
 Reference de cette carte pour usage militaire: **MAP 21-O/16 CARTE**
EDITION 2 MCE EDITION



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974
 FOR CENTER OF MAP
 Annual change decreasing 2.0"
 N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974
 Variation annuelle: décroissante 2.0"

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 18
 QUADRILLAGE DE MILLE METRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE
 POINT DE REPERE
 FACTOR: Read number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Read the centre of the figure of quadrangle immediately to the right of the point.
 Estimate height of a square from this line eastward to point.
 Estimate the number of divisions of carté entre cette ligne et le repère en direction est.
 NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORD: Read the centre of the figure of quadrangle immediately to the right of the point.
 Estimate height of a square from this line northward to point.
 Estimate the number of divisions of carté entre cette ligne et le repère en direction nord.
 GRID REFERENCE: 97584
 REFERENCE AU QUADRILLAGE: 97584
 Read number on grid reference 100 000 metres below 63 metres.
 Lire le nombre sur référence au 100 000 mètres en dessous de 63 mètres.

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
 ZONE 20
 LES TRAITS NUMEROTES EN BRUN INDIQUENT LE QUADRILLAGE DE 1000 METRES U.T.M.

TABLEAU D'ENSEMBLE DU SYSTEME NATIONAL DE REFERENCE CARTOGRAPHIQUE

22 80	22 81	22 82
21 015	21 016	21 017
21 010	21 09	21 012

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES. Updated from aerial photographs taken in 1972. Culture check 1973. Printed 1976.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada Copyrights Reserved 1976

Roads: hard surface, all weather; paved, toute saison; loose or stabilized surface, all weather; gravel, gravel, temp. wet and unclassified streets; runs hors classe; cart track; de terre; rail, cut line or portage; voies, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
 POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

CHARLO
 RESTIGOUCHE COUNTY
 NEW BRUNSWICK
 Scale 1:50,000 Échelle

Miles 0 1 2 3
 Metres 0 1000 2000 3000 4000
 Fathoms 0 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL, 50 FEET
 Élévation in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES DE PIEDS
 Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Échelle par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTRE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1972. Vérification des données en 1973. Imprimé en 1976.
 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.
 © Canada 1976, tous droits réservés

CHARLO
 21-O/16
 EDITION 2

SUPERSEDED EDITION