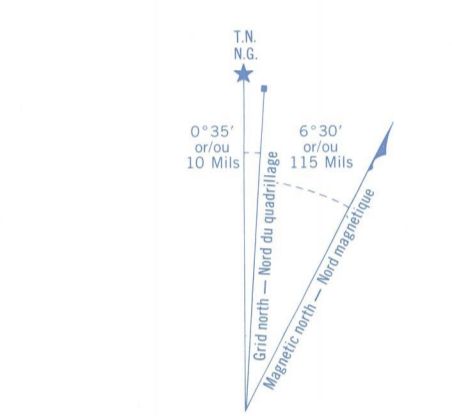


Military users, refer to this map as: SÉRIE A 743 SÉRIE
 Réference de cette carte: MAP 62-O/9 CARTE
 pour usage militaire: ÉDITION 3 MCE ÉDITION

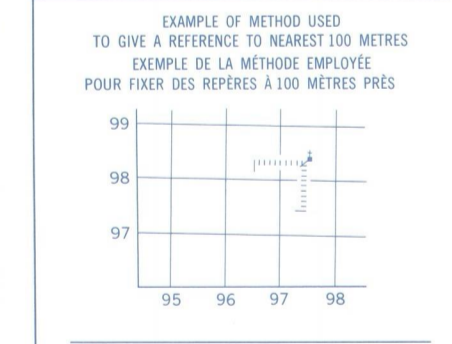


Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1917
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 0.2"

Utiliser le diagramme pour obtenir des valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1917
 Variation annuelle décroissante 0.2"

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 14
 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
 DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION BY CARRE DE 100 000 m
14 U	NN



EXAMPLE OF METHOD USED
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
 POUR FIXER DES NÉPES À 100 MÈTRES PRÈS

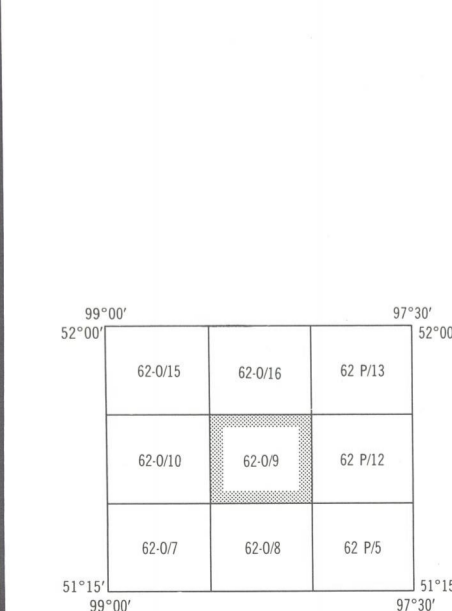
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE 98 2000
 POINT DE RÉFÉRENCE 98 2000

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 ESTIMATION: Note to right of the figure of quadrillage immédiatement à gauche du point.
 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: 97.5

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 ESTIMATION: Note to right of the figure of quadrillage immédiatement en dessous du point.
 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: 97.5

GRID REFERENCE 97.5 97.5
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE 97594 97594

Neural contour grid reference 100 000 metres
 Référence au quadrillage à 100 000 mètres



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
 INFORMATION CURRENT AS OF 1990, PUBLISHED 1992.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
 OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © 1992, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Produit par le Centre canadien de cartographie,
 Ministère de l'énergie, des mines et des ressources.
 L'information est à jour en 1990, publiée en 1992.
 Des copies peuvent être obtenues au Bureau des cartes du
 Canada, Ministère de l'énergie, des mines et des res-
 sources, Ottawa, ou chez le vendeur de cartes le plus près.
 © 1992, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
 Ministère de l'énergie, des mines et des ressources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unsurfaced road or street; cart track; trail; line of passage; FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Routes: gravier, aggloméré, toute saison; de gravier, temps sec; route non classée ou rue; sentier; percée ou passage; POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

LAKE ST MARTIN
 MANITOBA
 WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL

Scale 1:50 000 Echelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METRES 30 20 10 0 100 200 300
 FEET 100 50 0 100 200 300

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
 ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
 North American Datum 1983
 Système de référence géodésique nord-américain, 1983

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 MÈTRES 30 20 10 0 100 200 300
 PIEDS 100 50 0 100 200 300

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
 ALTITUDES EN MÈTRES
 Système de référence géodésique nord-américain, 1983
 Projection Transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geomatics Survey Canada Centre for Mapping, Ottawa.
 Pour les renseignements concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des cartes géodésiques, Centre canadien de cartographie, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
 RENSEIGNEMENTS À COÛT EN 1990, PUBLIÉS EN 1992.
 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.
 © 1992, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

LAKE ST MARTIN
 62-O/9
 ÉDITION 3 ÉDITION



Energy, Mines and Resources Canada
 Énergie, Mines et Ressources Canada