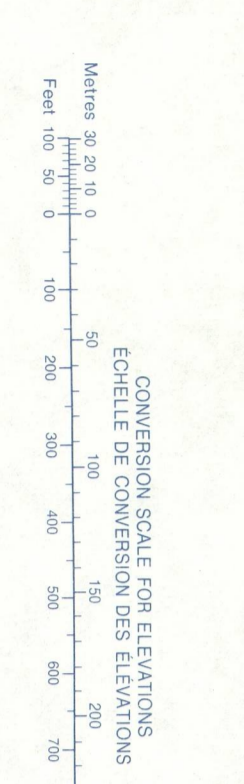
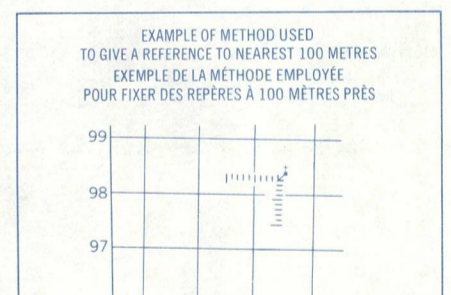
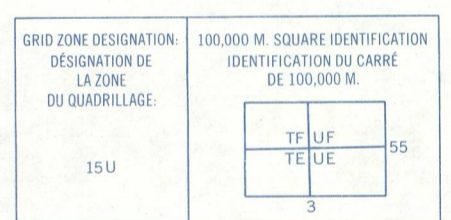


Military users refer to this map as: **SERIES A743 SERIE**
 Reference de cette carte pour usage militaire: **ANNÉE 52 E/12 CARTE**
EDITION 2 MCE EDITION



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE TO NEAREST 100 METRES
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change in elevation: 4.7
 Variations annuelles des hauteurs: 4.7

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSCVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)
 POINT DE REPÈRE (voir ci-dessus)
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.
 Estimate length of a square from this line eastward to point.
 Estimer la longueur de la ligne de carte entre cette ligne et le point en direction est.
 NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORD: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point.
 Estimate length of a square from this line northward to point.
 Estimer la longueur de la ligne de carte entre cette ligne et le point en direction nord.
 GRID REFERENCE: 979984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979984
 Nearest corner grid reference: 979980 metres (3245 ft) north
 Plus proche coin grille: 979980 mètres (3245 pi) au nord

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
 LES TRAITES NUMÉRÉES EN BRUN INDIQUENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABLEAU D'ORDONNANCE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

50'00"	50'00"	50'00"
62 H 9	62 E 13	62 E 14
62 H 9	62 E 12	62 E 11
62 H 8	62 E 5	62 E 6

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
 based on aerial photographs taken in 1974. Current data
 1975. Information current as of 1975.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office,
 Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
 at your nearest map dealer.
 © Canada Copyright Reserved 1977

Roads	Routes:	Route highway	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	1 lane	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 lanes	more than 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2 lanes or more	more than 2 lanes
loose surface, dry weather and unimproved streets	de gravier, temps sec et rues non classées	2 lanes or more	more than 2 lanes
car track	de terre		
trail, cut line or portage	sentier, parcelle ou portage		

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

MCMUNN
MANITOBA
 EAST OF PRINCIPAL MERIDIAN-EST DU MÉRIDIAN PRINCIPAL
 Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
 Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 AULIARY CONTOUR INTERVAL 25 FEET
 Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉLOIGNEMENT DES COURBES SOUS PRESS
 ÉLOIGNEMENT DES COURBES AULIARES 25 PIEDS
 Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
 LE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
 Minisère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.
 des levés en 1975. Réarrangements de jour 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 vendeur le plus près.
 © Canada 1977, tous droits réservés

