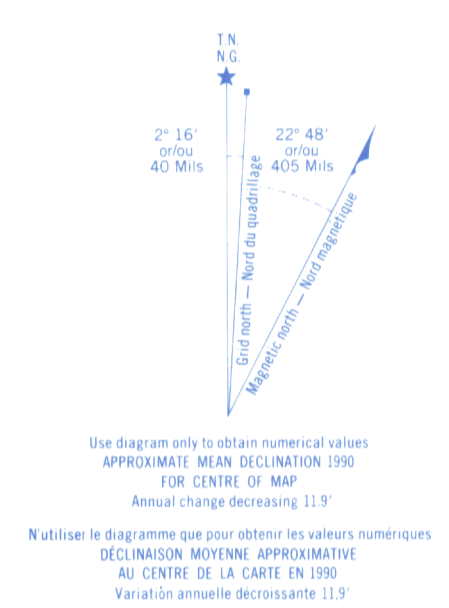
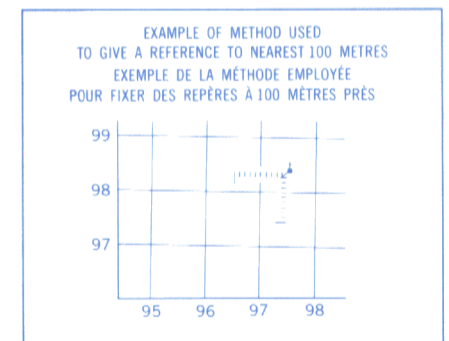
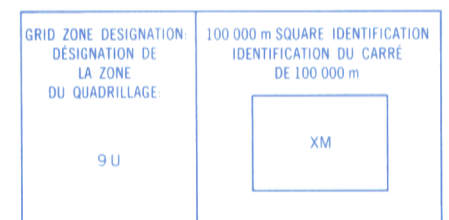


Military users, refer to this map as: **SERIE A 721 SERIE**
 Réference de cette carte pour usage militaire: **MAP 93 M/8 CARTE**
 ÉDITION 2 MCE ÉDITION



ONE THOUSAND METRE GRID
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 9
 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT POINT DE RÉFÉRENCE	CHURCH - ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	97	
ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point		
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	5	
Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est		975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	98	
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère		
Estimate tenths of a square from this line northward to point	4	
Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord		984
GRID REFERENCE	975984	
REFERENCE AU QUADRILLAGE	975984	
100,000 m square grid reference 100,000 metres La référence au carré de 100,000 mètres		

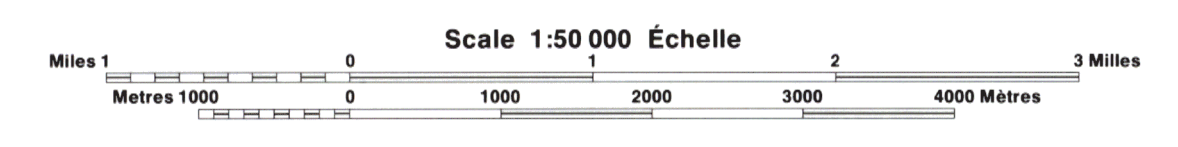
BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
 LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

127°00'	127°30'	128°00'
93 M/5	93 M/6	93 M/7
93 M/7	93 M/8	93 M/9
93 M/8	93 M/1	93 M/4
127°00'	127°30'	128°00'

Note: Inset Maps of the National Topographic System
 Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF 1989. PUBLISHED 1990.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

NAKINILERAK LAKE
 CASSIAR LAND DISTRICT
 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Mapping, Ottawa.
 Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET
 Élévation in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 150 200 250 300 Mètres
 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
 Altitudes en pieds
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. INFORMATION ACTUELLE EN 1989. PUBLIÉE EN 1990.
 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.
 © 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.