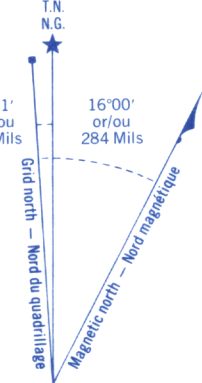


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 742 SÉRIE
MAP 63 C/12 CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

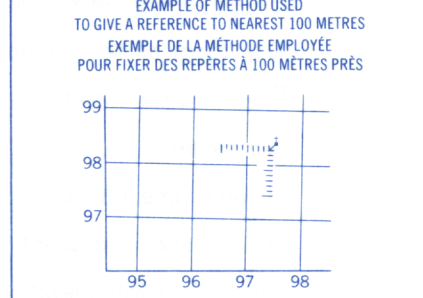
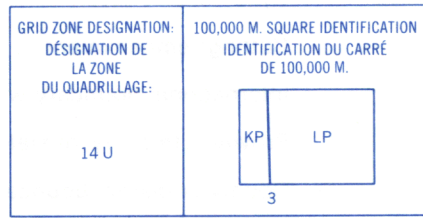
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Feet 30 20 10 0
Meters 30 20 10 0
Feet 500 100 0
Meters 500 100 0
Feet 1000 200 0
Meters 1000 200 0



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1977
FOR CENTRE OF MAP
Annual change: decreasing 5.8
Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1977
Variation annuelle: décroissante 5.8

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



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above)
POINT DE REPERE (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point
Estime le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en-dessous
du repère
Estimate tenths of a square from
this line northward to point
Estime le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord
GRID REFERENCE 975964
REFERENCE AU QUADRILLAGE
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 miles)

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 13
LES TRAITS NUMÉROTÉS EN BRUN INDIQUENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
102°30' 53'00"	63 01/6	63 01/3	63 01/4
	63 01/9	63 01/2	63 01/1
	63 01/8	63 01/5	63 01/6
52°15' 102°30'			52°15' 101°00'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM