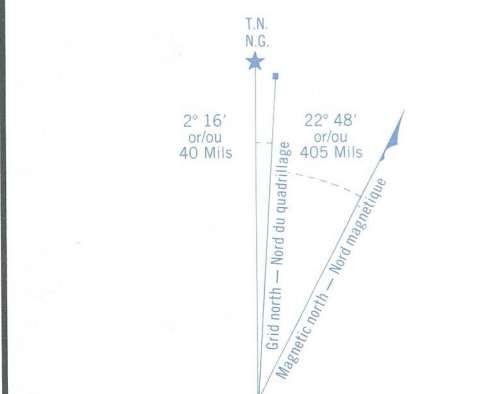


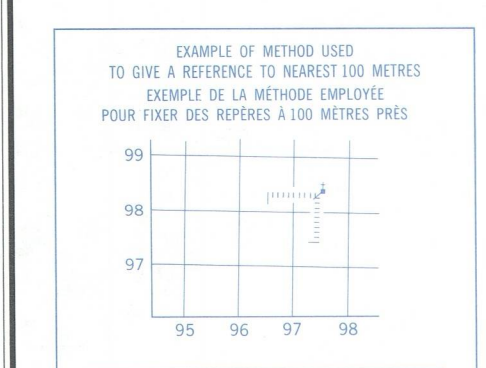
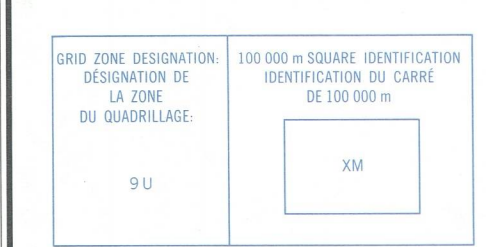


Military users refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire: SERIES A 721 SÉRIE MAP 93 M/8 CARTE ÉDITION 2 MCE ÉDITION



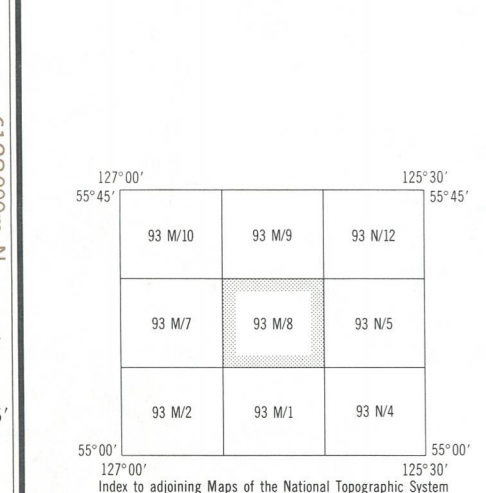
Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1990 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 11.5'. Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques APPROXIMATIVES DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1990. Variation annuelle décroissante 11.5'.

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 19 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT CHELCHICH - EGLISE (in above) POINT DE RÉFÈRE (en-dessus)
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ESTIMATION: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 ARCS: Note the number of the line to which the number is applied. Notez le nombre de la ligne de quadrillage à laquelle le chiffre est appliqué.
 NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ESTIMATION: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 ARCS: Note the number of the line to which the number is applied. Notez le nombre de la ligne de quadrillage à laquelle le chiffre est appliqué.
 GRID REFERENCE: 975084
 REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975084
 Measure contour grid reference 100 000 metres in the direction shown. Le plus près de 1 000 000 mètres.

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 19 LES REPÈRES BRUNS NUMÉRÉS REPRÉSENTENT LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED BY THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, ON 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 Surveying, Ottawa. Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.
 CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 0 20 40 60 80 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
 Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
 CONTOUR INTERVAL: 100 FEET Élévation: 100 mètres
 North American Datum 1987 Système de référence géodésique nord-américain, 1987
 Transverse Mercator Projection Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1990. PUBLIÉ PAR LE 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.

Roads: Routes
 cart track: de terre
 trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage
 FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Scale 1:50 000 Échelle
 Miles 1 0 1 2 3
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

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