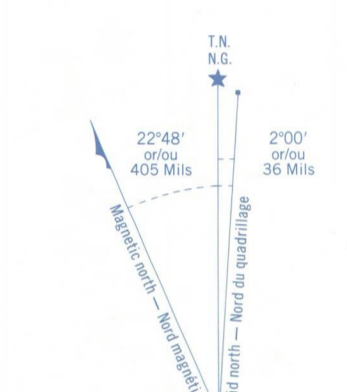


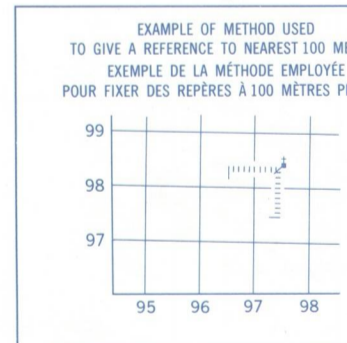
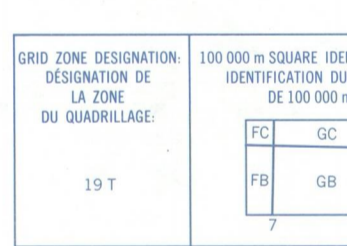
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982 FOR CENTRE OF MAP Annual change decreasing 3.8'

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 18 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as shown) (si dessiné) CANTON: Read number on grid line immediately to left of point. ANCOISE: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est. NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORIGNON: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère. Estimate tenths of a square from this line northward to point. Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord. GRID DESIGNATION: 97584 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97584. Nearest similar grid reference 100 000 metres. La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres.

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

Table with 4 columns and 4 rows showing grid coordinates for various points on the map.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES INFORMATION CURRENT AS OF 1987. PUBLICITÉ EN FRANÇAIS. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, ON YOUR NEAREST MAP DEALER. © 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: hard surface, loose surface, dry weather, unclassified road or street, cart track, trail, cut line or portage. Routes: médiumment dur, médiumment dur, de gravier, aggloméré, toute saison, route non classée ou rue, sentier, parcelle ou portage.

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

McKENDRICK LAKE NORTHUMBERLAND COUNTY NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES. Includes a scale from 0 to 1000 feet and 0 to 1000 metres.

ETABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. PUBLIÉ EN FRANÇAIS. 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. © 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

McKENDRICK LAKE 21 J/16 ÉDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada