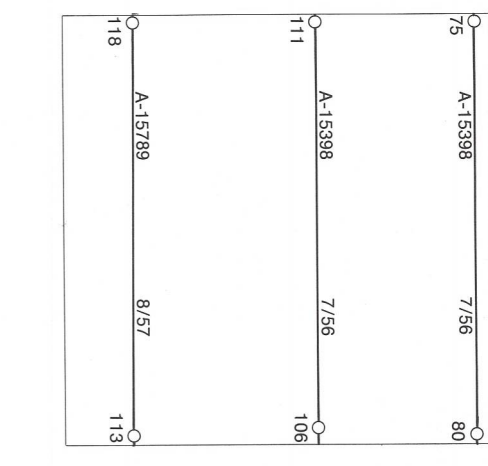


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS
ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE
BUILT-UP AREA AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE PONT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE BASE, ANGRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE, BARN MAISON, GRANGE
CHURCH, SCHOOL ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO TOUR, FEU, RADIO
WELL, OIL, GAS PUITS: PÉTROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE MINÉ
CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BONNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED CON DE CANTON ARPENTE, NON ARPENTE (DLS)
DLS SECTION CORNERS CONIS DE SECTION (DLS)
MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC
HORIZONTAL SURVEY POINT REPERE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER POINT COTE PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU
DIRECTION OF FLOW COURS D'EAU, RIVE INDEFINIE
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS LAC, LAC INTERMITTENT, ETANGS
FLOODED LAND TERRES SUBMERGÉES
MARSH, SWAMP (WOODED) MARIAS, BOISÉ MARECAIEUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA
RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDS, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
ROCK ROCHER
DAM BARRAGE
WHARF QUAI
DITCH FOSSÉ
CONTOURS COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS COURBES APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUVETTE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER POINT COTE APPROXIMATIF SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER ESKER
SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA ESPACE DÉNUDÉ, CLARIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE



REVISION REVISION

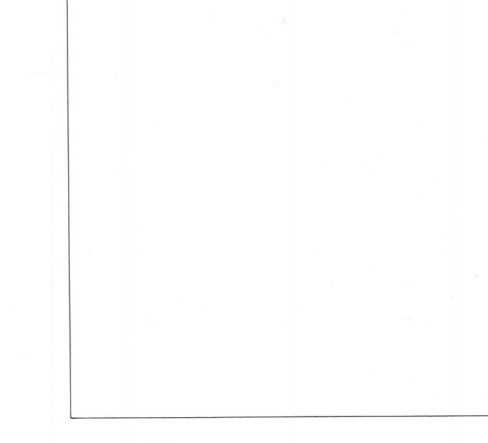
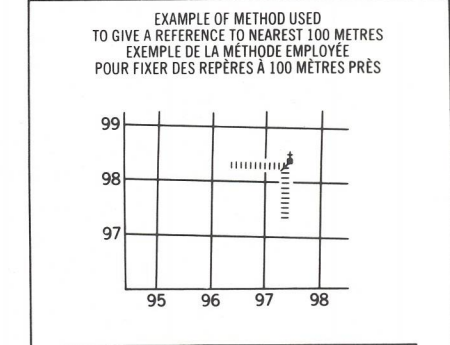


Table with 2 columns: GRID ZONE DESIGNATION (13 W) and 100,000 M SQUARE IDENTIFICATION (EB).



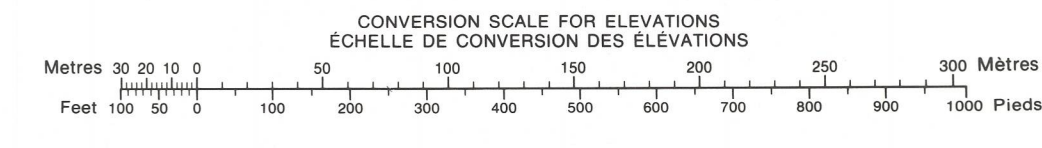
REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (64 above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE: EST: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE: NORD: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE SAMPLE EXEMPLE DU QUADRILLAGE 975984
Nearest grid reference 100,000 metres (about 62 miles).
Le repère le plus voisin est à 100 000 mètres (environ 62 miles).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 13 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

Table of grid coordinates: 76 A/15, 76 A/16, 66 D/13, 76 A/10, 76 A/9, 66 D/12, 76 A/7, 76 A/8, 66 D/5.

The 1979 MAGNETIC BEARING is 24°47' (441 miles) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 5.9'
GRID NORTH 97°41' (12 miles) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.
La REPERE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 24°47' (441 miles) EST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.9'
NORD DU QUADRILLAGE est 0°41' (12 miles) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE du centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA. LA BOUSSOLE PEUT ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1979. INFORMATION CURRENT AS OF 1996.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1979 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL. CONTOUR INTERVAL 10 METRES.
NORTH AMERICAN DATUM 1927. TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION.

HUNGER LAKE. DISTRICT OF MACKENZIE. NORTHWEST TERRITORIES. Scale 1:50,000 Échelle.
Miles 0 1 2 3. Metres 0 1000 2000 3000 4000. Yards 0 1000 2000 3000 4000.

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER. ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES.
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927. PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1979. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1996.
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.
© 1979 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPERES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LÈVES GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.