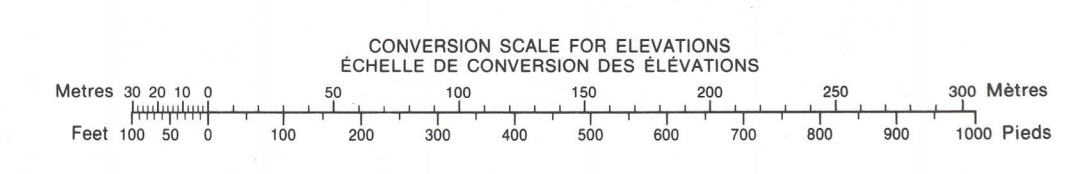


LEGEND - LÉGENDE. ROADS AND RELATED FEATURES: HARD SURFACE, ALL WEATHER; LOOSE SURFACE; CART TRACK, WINTER ROAD; TRAIL, CUT LINE, PORTAGE; BUILT-UP AREA; RAILWAY, SIGNAL, STATION, STOP; BRIDGE; SEAPLANE BASE, ANCHORAGE; LANDMARK FEATURES: HOUSE, BARN; CHURCH, SCHOOL; POST OFFICE; HISTORICAL SITE; TOWERS, FIRE, RADIO; WELL, OIL, GAS; TANK, OIL, GASOLINE, WATER; TELEPHONE LINE; POWER TRANSMISSION LINE; MINE; CUTTING, EMBANKMENT; BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL: INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT; COUNTY, DISTRICT; TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED, UNSURVEYED; TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED; MUNICIPALITY; INDIAN RESERVE, PARK, ETC; HORIZONTAL SURVEY POINT; BENCH MARK WITH ELEVATION; SPOT ELEVATION, PRECISE; LAND, WATER; DRAINAGE AND RELATED FEATURES: STREAM, SHORELINE, INDEFINITE; DIRECTION OF FLOW; LAKE, INTERMITTENT; FLOODED LAND; MARSH, SWAMP (WOODED); DRY RIVER BED WITH CHANNELS; SAND, ABOVE, IN WATER; STRING BOG; TUNDRA; PONDS, POLYGONS; RAPIDS, FALLS, RAPIDS; FORESHORE FLATS; ROCK; DAM; MINERAL; DITCH; RELIEF FEATURES: CONTOURS; APPROXIMATE CONTOURS; DEPRESSION CONTOUR; SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND, WATER; ESKER; POND; SAND, SAND DUNES; PALSA BOG; WOODED AREA; CLEARED AREA. ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES: SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS; GRAVIER; CHEMIN DE TERRE, D'HIVER; SENTIER, PORTAGE, PORTAGE; AGGLOMÉRATION; CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT; PONT; HYDROAÉROPORT, MOULAGE; POINTS DE REPÈRE: MAISON, GRANGE; ÉGLISE, ÉCOLE; BUREAU DE POSTE; LIEU HISTORIQUE; TOURS FEU, RADIO; Puits, PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU; LIGNE TÉLÉPHONIQUE; LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE; MINÉ; DÉBLAI, REMBLAI; FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES: INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE; COMTE, DISTRICT; CANTON, PAROISSE - NON ARPENTÉE; TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE; -COINS DE SECTION; MUNICIPALITÉ; RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC; REPÈRE, LAMMÉRIQUE; REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE; POINT COTÉ, PRÉCIS; BUR TERRE, BUR L'EAU; DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES: COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE; DIRECTION DU COURANT; LAC, LAC INTERMITTENT; TERRAIN INONDÉ; MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ); LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHEVAUX; SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU; MARÉCAGE EN ENFLADE; TUNDRA; ETANGS, SOLS POLYDONAUX; RAPIDES, CHUTES, RAPIDES; ESTRANS; ROCHE; BARRAGE; DIAM; FOSSÉ; RELIEF: COURBES DE NIVEAU; COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES; COURBE DE CUVETTE; POINT COTÉ, APPROXIMATIF; BUR TERRE, BUR L'EAU; ESKER; POND; SABLE, DUNES; PALSE; RÉGION BOISÉE; RÉGION DÉBOISÉE.

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE. COMPILATION RESTITUTION. GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE. 16W DJ. EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES (EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FAIRE CÔTES RÉPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS). REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (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 length of a square from this line towards the point. Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction est. NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE: NORD: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère. Estimate length of a square from this line towards the point. Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction nord. GRID REFERENCE SAMPLE EXEMPLE DU QUADRILLAGE 975064. Nearest control grid reference 100 000 metres (about 62 miles) (Le prochain référence contrôle est à 100 000 mètres (environ 62 miles)).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR. 56-1/11 56-1/10 56-1/9. 56-1/6 56-1/7 56-1/8. 56-1/3 56-1/2 56-1/1. The 1977 MAGNETIC BEARING is 19°24' (345 miles) WEST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 19.2'. GRID NORTH is 1°36' (29 miles) WEST OF TRUE NORTH for centre of map. LA RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 19°24' (345 miles) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 19.2'. NORD DU QUADRILLAGE est 1°36' (29 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS IS UNLIKELY TO BE USEFUL IN THIS AREA. LA BOURSOLLE SERA PROBABLEMENT INUTILE DANS CETTE RÉGION.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. 1977. INFORMATION CURRENT AS OF 1984. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER. © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1977.

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

DISTRICT OF KEEWATIN NORTHWEST TERRITORIES. Scale 1:50,000 échelle. METRES 0 1000 2000 3000 4000. YARDS 0 1000 2000 3000 4000.

ÉLEVATIONS EN MÈTRES 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 LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1977. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1984. DES 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. © CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.