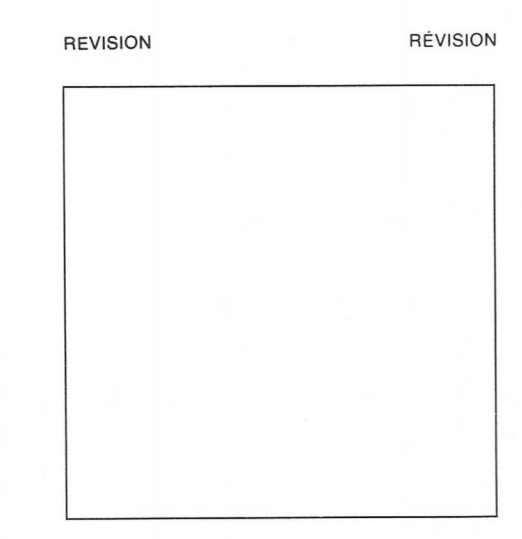
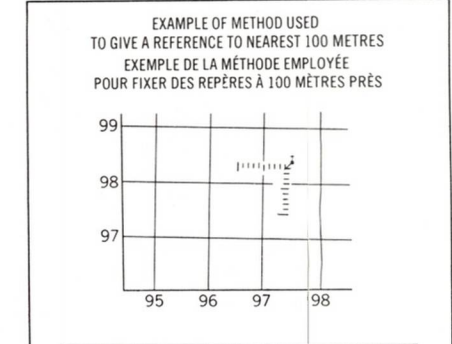
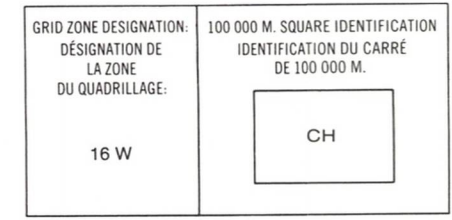
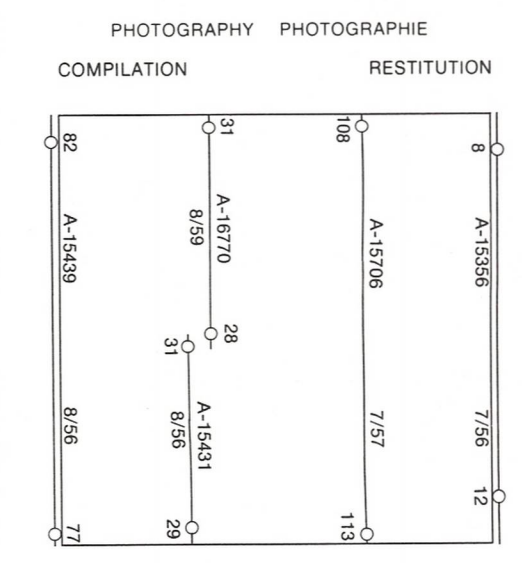


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMERATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONT
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDROAVIONS, ANCRAGE 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 MINE
- CUTTING, EMBANKMENT DEBLAI, REMBLAI
- GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL, COUNTY, DISTRICT BOUNDARY FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE, AVEC BORNES FRONTIÈRES
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED CORN. DE CANTON (A.T.C.), ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS CORNS DE SECTION (A.T.C.)
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
- HORIZONTAL CONTROL POINT REPERE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER 397, 221 POINT COTE PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE, APPRÈS
- DIRECTION OF FLOW DIRECTION DU COURANT
- LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS LAC, LAC INTERMITTENT, ETANGS
- FLOODED LAND TERRES INONDÉES
- MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, BOIS, MARECAUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU
- ROCKS ROCHES
- DAM BARRAGE
- WHARF QUAI
- DITCH FOSSE
- CONTOURS COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUNETTE
- CLIFF FALAISE
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER 365, 599 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 DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (si-dessus)

POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate length of a square from this line eastward to point.

Estime le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate length of a square from this line northward to point.

Estime le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984

REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Meaning: Lire sur la ligne 100 000 mètres (Lecteur 02) (moyenne)

La signification: lire sur la ligne 100 000 mètres (Lecteur 02) (moyenne)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

56 G/9	56 H/12	56 H/11
56 G/8	56 H/5	56 H/6
56 G/1	56 H/4	56 H/3

The 1980 MAGNETIC BEARING is 12° 01' (214 miles) WEST OF GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 3.3'

GRID NORTH is 2° 30' (44 miles) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

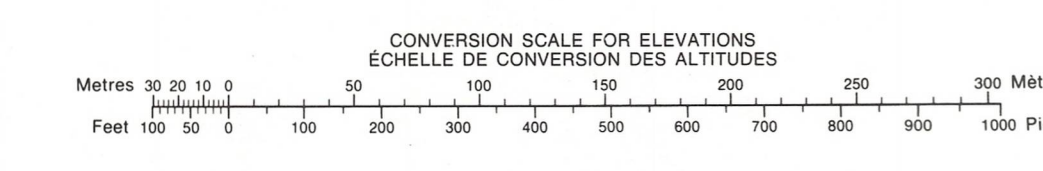
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1980 est à 12° 01' (214 miles) à l'OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.3'

NORD DU QUADRILLAGE est à 2° 30' (44 miles) à l'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITH 100 METRE MARKERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 16. LES TRAITS NUMÉRÉS ENTRE PARENTHÈSES OU LES MARQUEURS NUMÉRÉS INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES T.U.M.

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, PUBLIÉ PAR LE BUREAU DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉ EN 1980.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1980, 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

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

DISTRICT OF KEEWATIN
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50 000 Échelle

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉ EN 1980.

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.

© 1980, SA MAJESTÉ LA REINE OU LE CHIEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

