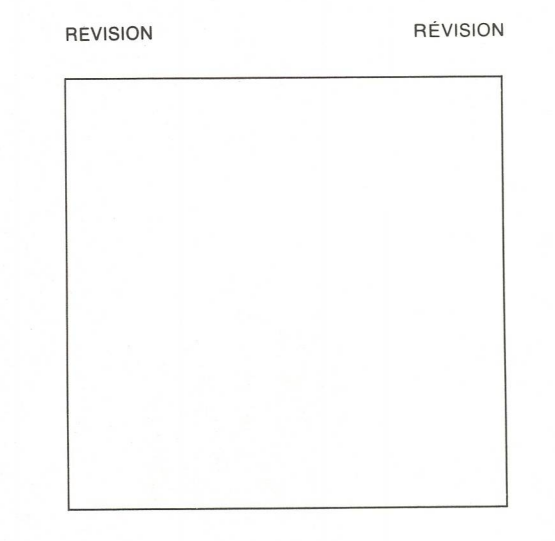
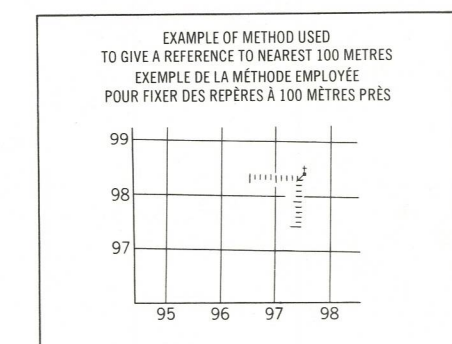
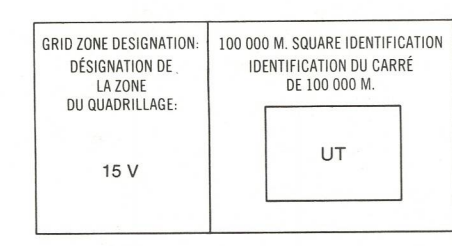
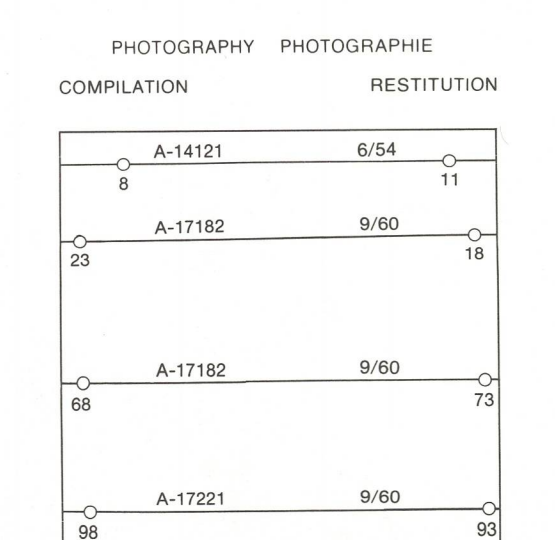


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRU, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERÇES OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONTE
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDRAVIONS, ANCRAGE D'HYDRAVIONS
- 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 DÉBLAI, REMBLAI
- GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE, AVEC BIÈNE, FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMITÉ OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS COINS DE SECTION (A.T.C.)
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
- HORIZONTAL CONTROL POINT RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER POINT COTE, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS
- DIRECTION OF FLOW DIRECTION DU COURANT
- LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS
- FLOODED LAND TERRES INONDÉES
- MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, BOISÉ MARECAGEUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENEAUX
- STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYÈDRES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDS
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
- ROCKS ROCES
- DAM BARRAGE
- WHARF QUAI
- DITCH FOSSE
- CONTOURS COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUVETTE
- CLIFF FALAISE
- 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, CLAIRIÈRE

GLOSSARY - GLOSSAIRE

RAISED BEACHES (RB) PLAGES SURÉLEVÉES



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)

POINT DE REPÈRE

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

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

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

Estimer le nombre de dixièmes 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 du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

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

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975084

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975084

*Number on grid reference (975084) metres (6031 feet).

Le chiffre de référence sur la carte est à 100 000 mètres (seulement 6031 mètres).

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE 15

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES

TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

65 H/1	55 E/4	55 E/3
65 A/16	55 D/13	55 D/14
65 A/9	55 D/12	55 D/11

The 1980 MAGNETIC BEARING is 7°47' (138 mi) EAST OF GRID NORTH.

ANNUEL CHANGE DECREASING 18.5'

GRID NORTH is 2°24' (43 mi) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1980 est à 7°47' (138 mi) à l'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANGULAIRE DÉCROISSANTE 18.5'

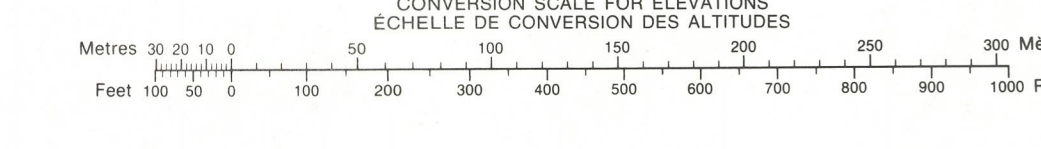
NORD DU QUADRILLAGE est à 2°24' (43 mi) à l'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 14

LES TRAITES NUMÉRIQUES ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICQUENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

NOTE: THE MAGNETIC COMPASS MAY BE UNRELIABLE IN THIS AREA.

LA BOUSSOLE BEA PEUT ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. PUBLISHED IN 1980.

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

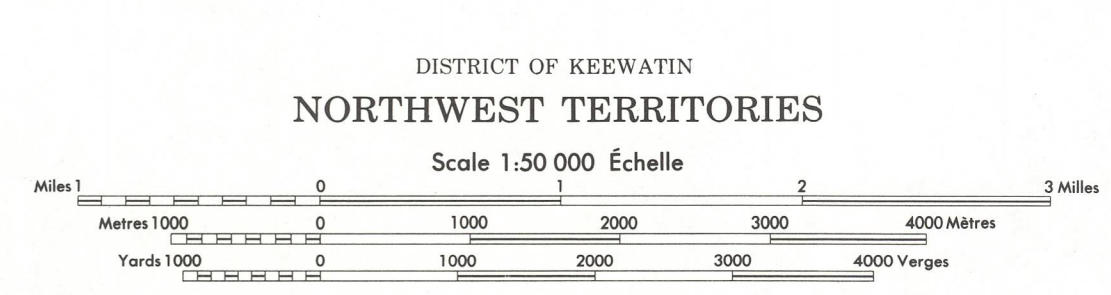
© 1980 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL: 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1987

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1987

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS 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 LEZ LE VOS PROXIMES DÉTAILLANTS.

© 1980 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'ACTIVITÉ EXACTE DES RÉPÈRES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.