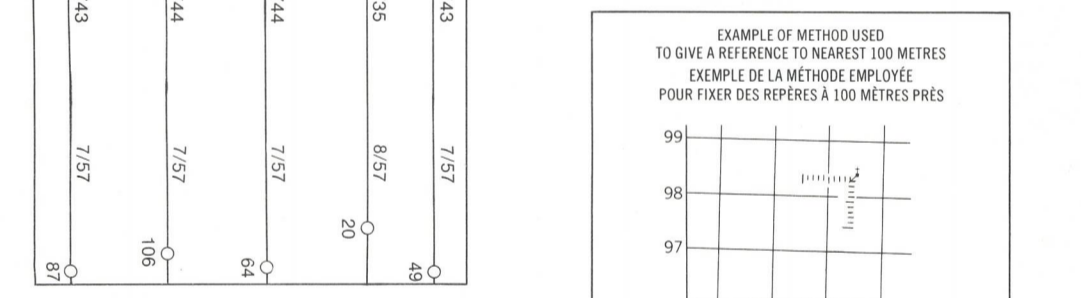
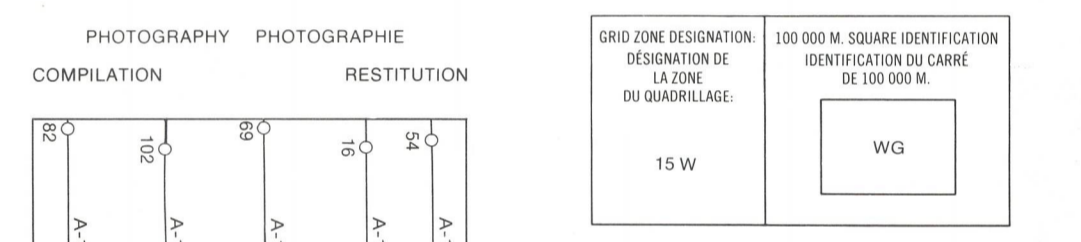




LEGEND - LÉGENDE

- ROAD: HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURÉE, TOUTES SAISONS
- ROAD: LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHAMOUX, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERÇES OU PORTAGE
- WHEEL-UP AREA, AREA OF CUMULATED DEVIATION BUREAU DE POSTE
- RAILWAY: SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE MAISON, GRANGE
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
- HOUSE, BARN ÉGLISE; ÉCOLE
- CHURCH, SCHOOL ÉGLISE; ÉCOLE
- POST OFFICE BUREAU DE POSTE
- TOWER: FIRE, RADIO TOUR; FEUX; RADIO
- WELL, OIL, GAS PUITS; PÉTROLE; GAZ
- TANK: OIL, GASOLINE, WATER RESERVOIR; PÉTROLE; ESSENCE; EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE DÉBRUI, RÉMINÉRAI
- CUTTING, EMBANKMENT CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL FRONTIÈRE INTERNATIONALE; LIMITE PROVINCIALE AVEC BONNE FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED CORN DE CANTON (A.T.C.); ARRIÈRE, NON ARRÊTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS CORN 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 POINT COTE PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
- STREAM OR SHORLINE, INDEFINITE COURSE D'EAU OU RIVE, IMPRÉCISE
- DIRECTION OF FLOW, DIRECTION OF CURRENT LAC; LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS
- LAKE, INTERMITTENT LAKE, POND; LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS
- FLOODED LAND TERRES INONDÉES
- MARSH; SWAMP (WOODED); MARAIS; BOISE MARÉCAGEUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS; LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- STRING BOD; FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYDONS TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYDONS
- RAPIDS; FALLS; RAPIDS; RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU
- ROCKS; DAM; BARRAGE
- WHARF; QUAI
- DITCH; FOSSÉ
- CONTOURS; COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS; COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR; COURSE 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
- PALKA BOLS; FONDRIÈRE DE PALSE
- WOODED AREA, FOREST; SURFACE BOISÉE, FORÊT
- CLEARED AREA; ESPACE DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE



EXAMPLE OF METRE GRID TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES (EXEMPLE DE MÈTRES RÉFÉRENCES POUR FAIRE DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS)

REVISION CHURCH - ÉGLISE (see above)

EASTING: Read number on grid line immediately to right of point. ABSOLUE: Note the column of the type of quadrangle immediately to right of point. Example: number of columns from this line eastward to point. Example: number of columns from grid line of this type at the right in direction east.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. CROMWELL: Note column of the line of quadrangle immediately to west of point. Example: number of squares from this line northward to point. Example: number of squares from grid line of this type at the bottom in direction north.

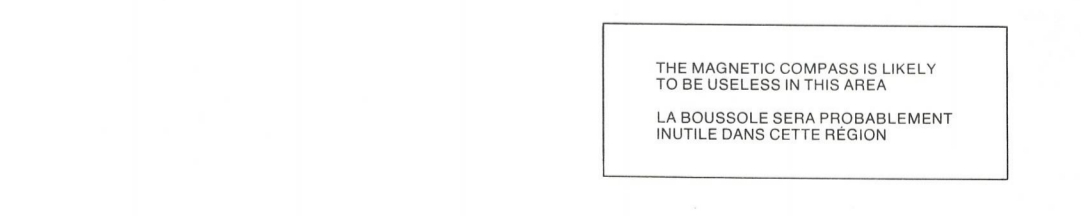
Nearest north-south grid reference: 75 000 metres (East) 42 000 metres (North) from the origin of the grid.

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 15 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

57 C/8	57 D/5	57 D/6
57 C/1	57 D/4	57 D/3
57 B/16	57 A/13	57 A/14

The 1978 MAGNETIC BEARING is 20°30' (453 mmi) WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 28.8"
GRID NORTH is 1°24' (25 mmi) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 20°30' (453 mmi) à l'OUEST du NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 28.8". NORD DU QUADRILLAGE est à 1°24' (25 mmi) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



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

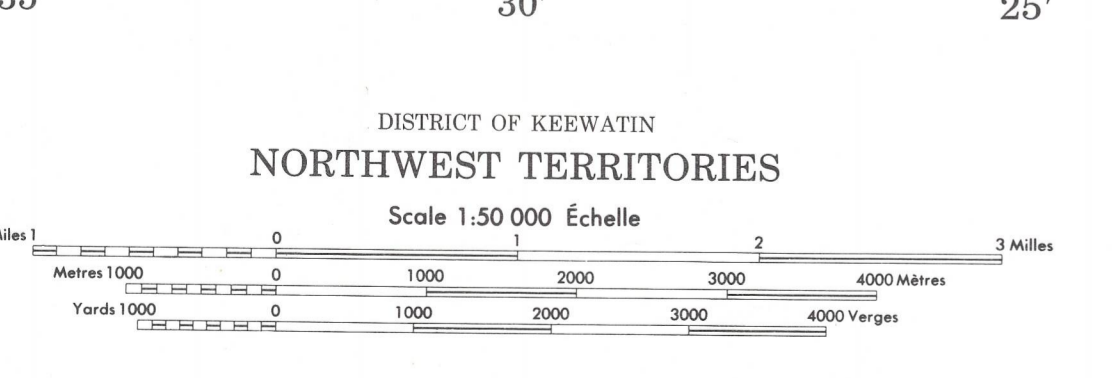
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA.

© 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

INFORMATION CONCERNING LOCATION AND PRECISE ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.



ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET LA LATITUDE EXACTE DES REPERES OU ANVILLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LÉVÉS GÉODÉSQUES, DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

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

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.

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