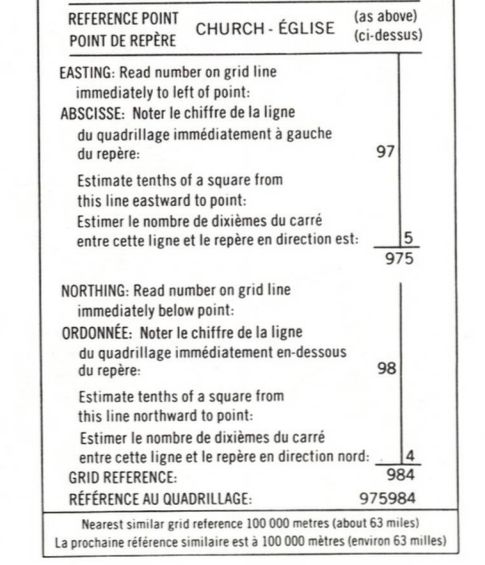
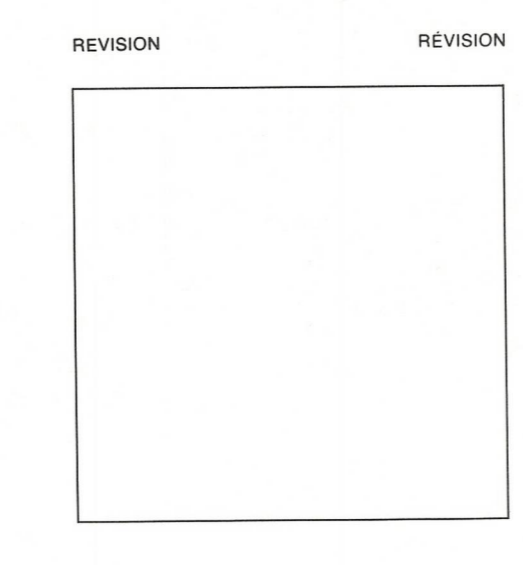
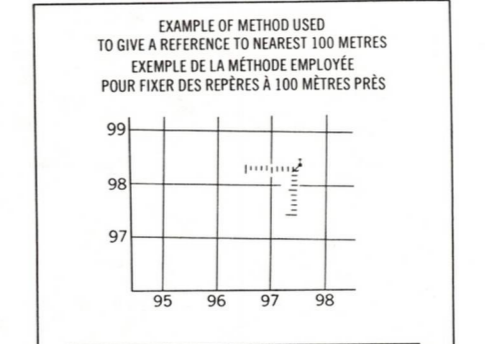
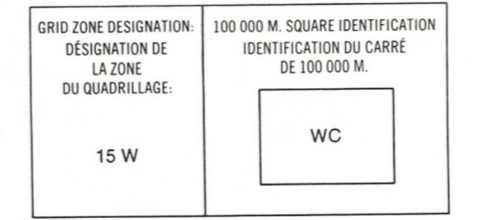
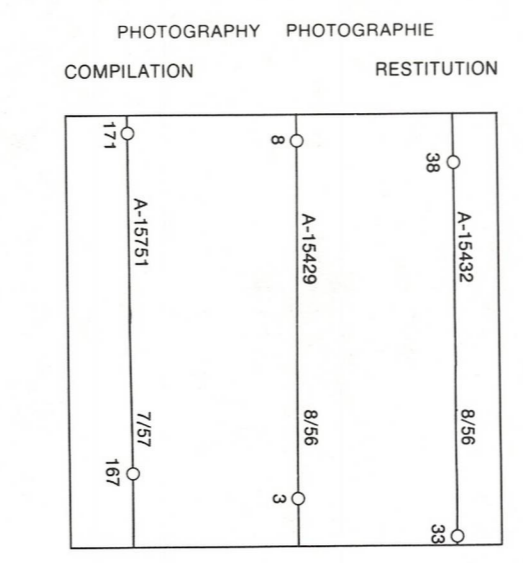


Military users, refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire.

SERIE A 701 SERIE MAP 56 G/3 CARTE EDITION 1 MCE EDITION

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, PERÇÉE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA ..... AGGLOMÉRATION
- 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 TRANSMISSION D'ÉNERGIE
- MINE ..... MINE
- CUTTING, EMBANKMENT ..... DÉBLAI: REMBLAI
- GRAVEL PIT ..... CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MOVEMENT ..... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BOMME FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT, PARISH BOUNDARY ..... LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY ..... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED ..... COIN DE CANTON (A.T.C.): APPRÊTÉ, NON APPRÊTÉ
- 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 ..... RÉFÈRE: PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION ..... POINT COTÉ PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
- SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER ..... COURS D'EAU OU RIVE: IMPRÉCIS
- STREAM OR RIBBONLINE, INDEFINITE ..... DIRECTION DU COURANT
- DIRECTION OF FLOW ..... LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS
- LAKE: INTERMITTENT LAKE, PONDS ..... TERRES INONDÉES
- FLOODED LAND ..... MARAIS: BOISÉ MARECAIEUX
- MARSH: SWAMP (WOODED) ..... LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... FONDRIÈRE À FILAMENTS
- STRING BOG ..... TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA: POLYGOONES DE TOUNDRA
- TUNDRA: LAKES IN TUNDRA: POLYGOONS ..... RAPIDES: CHUTES: RAPIDES
- RAPIDS: FALLS: RAPIDS ..... ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ..... ROCHES
- ROCKS ..... BARRAGE
- DAM ..... QUAI
- WHARF ..... FOSSE
- DITCH ..... COURBES DE NIVEAU
- CONTOURS ..... COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- APPROXIMATE CONTOURS ..... COURBE DE COUETTE
- DEPRESSION CONTOUR ..... FALAISE
- CLIFF ..... POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER ..... ESKER
- SAND, SAND DUNES ..... SABLE, DUNES DE SABLE
- FALSA BOG ..... FONDRIÈRE DE FALSA
- WOODED AREA, FOREST ..... SURFACE BOISÉE, FORÊT
- CLEARED AREA ..... ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE



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

56 G/5	56 G/6	56 G/7
56 G/4	56 G/3	56 G/2
56 B/13	56 B/14	56 B/15

The 1980 MAGNETIC BEARING is 1° 10' (198 mi) WEST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE INCREASING 4.4'

GRID NORTH is 1° 30' (28 mi) EAST of TRUE NORTH for areas of 1 mi<sup>2</sup>.

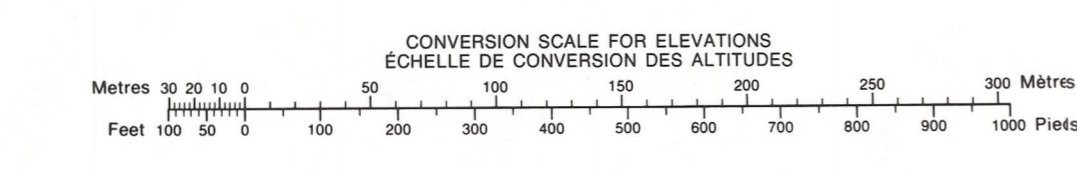
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1980 est à 1° 10' (198 mi) à l'OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 4.4'

NORD DU QUADRILLAGE est à 1° 30' (28 mi) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.

LA BOUSSOLE POUVAIT ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. SOMMAIRE: 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.

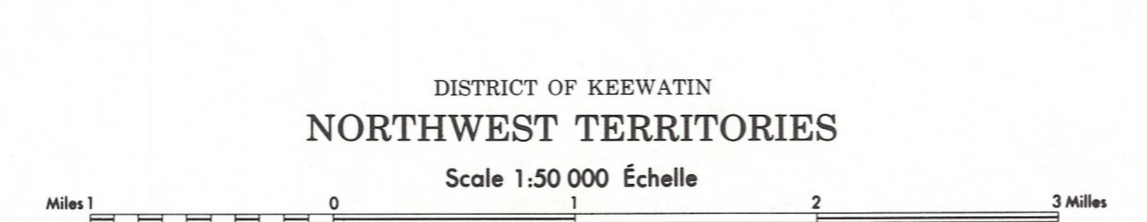
ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL: ..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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



ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: ..... 10 MÈTRES

SISTÈME DE RÉFÈREnce GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE DES RÉPÈRES DE NIVELLEMENT EN CONTACTANT LE BUREAU DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE 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.

GRID REFERENCE: 979864

RÉFÈRE AU QUADRILLAGE: 979864

Nearest corner grid reference 200 000 metres (about 1/2 mile) to the north.

Le prochain repère quadrillé est à 200 000 mètres (environ 1/2 mile) au nord.