

METRIC/MÉTRIQUE

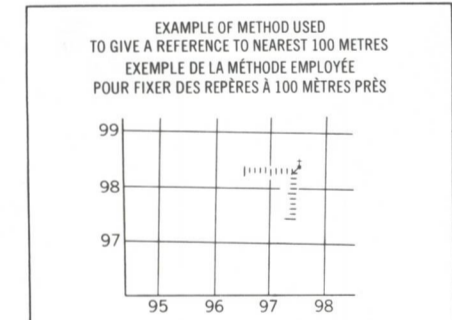
METRIC/MÉTRIQUE

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 DU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE
- 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 PUIS, PÉTROLE, GAZ
- TANK, OIL, GASOLINE, WATER RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE
- CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
- GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
- BOUNDARY WITH MONUMENT
- COUNTY, DISTRICT 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.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
- HORIZONTAL CONTROL POINT POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER POINT CÔTÉ, 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 TERRAIN INONDÉ
- MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, BOISE MARÉCAGEUX
- 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, POLYGONES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
- ROCKS ROCES
- DAM BARRAGE
- WHARF QUAI
- DITCH FOSSE
- CONTOUR COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUVETTE
- CLIFF FALaise
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU
- ESKER
- SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES DE SABLE
- PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
- WOODED AREA, FOREST SURFACE BOISÉE, FORÊT
- CLEARED AREA ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY COMPILED	PHOTOGRAPHIE RESTITUTION
100 A-14992 8/55 95	
A-15017 9/55 95	
A-15139 10/55 95	
96 A-14977 8/55 51	

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE: 14V	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: MV
--	--



REFERENCE POINT CHURCH, ÉGLISE (as above) (as above)  
 POINT DE REPERE CHURCH, ÉGLISE (as above) (as above)

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 tenths of a square from this line eastward to point.  
 Estime le nombre de dixièmes de 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 tenths of a square from this line northward to point.  
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

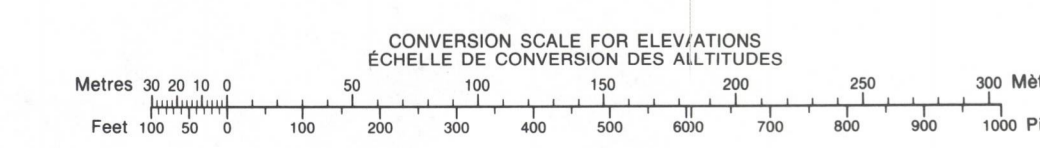
GRID REFERENCE: 97984  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97984

Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 62 miles) La plus proche référence semblable est à 100 000 mètres (environ 62 miles)

64 K/10	64 K/9	64 J/12
64 K/7	64 K/8	64 J/5
64 K/2	64 K/1	64 J/4

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 ZONE 14  
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

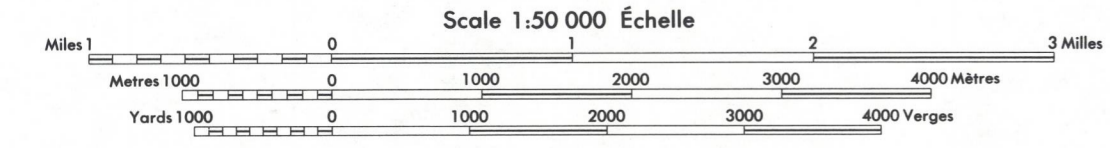
The 1982 MAGNETIC BEARING is 1°19' (238 min) EAST OF GRID NORTH.  
 L'ANNÉE CHANGE DECREASING 17.9'  
 GRID NORTH is 1°04' (19 min) WEST OF TRUE NORTH for centre of GRID.  
 Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 1°19' (238 min) À EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
 VARIATION ANNUELLE DECREISSANTE 17.9'  
 NORD DU QUADRILLAGE est à 1°04' (19 min) À OUEST DU NORD GÉOMAGNÉTIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. PUBLISHED IN 1982.  
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
 © 1982 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

DECHIEF LAKE  
 MANITOBA



ALTITUDES EN MÈTRES  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES: ..... 10 MÈTRES  
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA. PUBLIÉE EN 1982.  
 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.  
 © 1982 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'ALTITUDE EXACTE DES REPERES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT À LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.