



METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, PUBLISHED IN 1986.

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

© 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DÉPARTEMENT DES SURVEILLANCES ET DES RESSOURCES

FOLDING MAY DAMAGE THIS PHOTOMAP

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL.....10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1987
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEODETTIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
OTTAWA.

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

KENORA DISTRICT (PATRICIA PORTION)
ONTARIO

SISTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1987
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

Pour tout renseignement concernant les repères
et bornes altimétriques, s'adresser aux levés
géodésiques, Direction des levés et de la cartographie,
Ottawa.

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1986.

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.

© 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHIEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

PLIER CETTE PHOTOCARTE PEUT L'ENDOMMAGER

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

SERIES A 002 SERIE
MAP 42 N/16 CARTE
ÉDITION 1 MCE ÉDITION

Digital Mapping
Cartographie numérique

Metres 30 60 90 120 150 180 210 240 270 300 330 360 390 420 450 480 510 540 570 600 630 660 690 720 750 780 810 840 870 900 930 960 990 1020 1050 1080 1110 1140 1170 1200 1230 1260 1290 1320 1350 1380 1410 1440 1470 1500
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Pieds

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:

16U

100 000 m² SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m²

FN GN
7

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

99
98
97

95 96 97 98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

(to above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne de 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: Notez le chiffre de la ligne de 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: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

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

The 1986 MAGNETIC BEARING is 11°48' (209 mils) WEST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE INCREASING 12.0'
GRID NORTH is 2°10' (38 mils) EAST of TRUE NORTH for centre of map.

La REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1986 est à 11°48' (209 mils) à l'OUEST du NORD QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 12.0'
Le NORD DU QUADRILLAGE est à 2°10' (38 mils) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PHOTOGRAPHY
COMPILATION

PHOTOGRAPHIE
RESTITUTION

80 A-23840 8/74 75
6 A-23873 8/74 11
136 A-24044 6/75 141
157 A-24044 6/75 153
50 A-23873 8/74 47

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

43 C/2	43 C/1	43 B/4
42 N/15	42 N/16	42-O/13
42 N/10	42 N/9	42-O/12

NOTE:
GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITH "N" INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
LES ANCHES NUMÉROTÉES ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

NOTE:
GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITH "N" INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
LES ANCHES NUMÉROTÉES ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

42 N/16
ÉDITION 1 ÉDITION

Énergie, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada