

Military users, refer to this map as:	SERIES A 002 SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 43 M/14 CARTE
	EDITION 1 MCE ÉDITION

Digit  
Mappe


CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds


Use diagram only to obtain numerical values  
**APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987**  
 AU CENTRE DE LA CARTE  
 Annual change increasing 17.2°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
**DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE**  
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987  
 Variation annuelle croissante 17.2°

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

<p>GRID ZONE DESIGNATION. DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>16U</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> 
---------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
CASTING: Read number on grid line immédiatement à left of point		
ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche de le point	97	
Estimate length of a square from this line eastward to point		
Estimer le nombre de carrés de carré entre cette ligne et le repère en direction est	5	
	975	
NORTHING: Read number on grid line immédiatement below point		
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point	98	
Estimate length of a square from this line northward to point		
Estimer le nombre de carrés de carré entre cette ligne et le repère en direction nord	4	
GRID REFERENCE:	984	
REFERENCE AU QUADRILLAGE	975984	
The reference grid extends 100 000 metres la référence s'étendrait les diagonales et à 1 000 000 mètres		

44 D/4	44 D/3	
43 M/13	43 M/14	43 M/15
43 M/12	43 M/11	43 M/10

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

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM  
AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1976. PUBLISHED IN 1987.

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

© 1987. 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 BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH OTTAWA.

KENORA DISTRICT (PATRICIA PORTION)  
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

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

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES  
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS  
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1976  
PUBLIÉE EN 1987.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OÙ CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1987, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

**PLIER CETTE PHOTOCARTE PEUT L'ENDOMMAGER**

43 M/14  
ÉDITION 1 ÉDITION

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