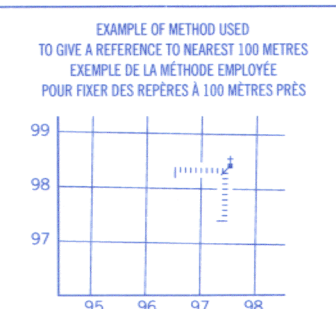
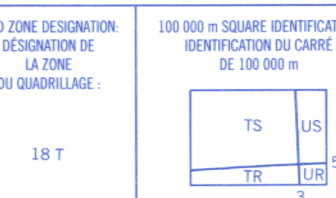


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1996  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change increasing 2.2'

utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1996  
Variation annuelle croissante 2,2'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 18  
ÉCHELLE UNIVERSELLE TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE  
THE 1000 METRE U.T.M. GRID  
ZONE 17  
AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSEN  
LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

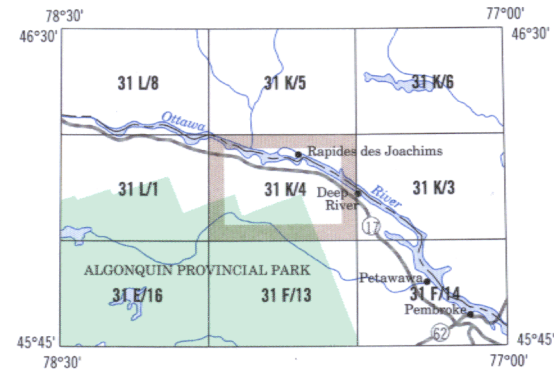


REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH – ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
ASTING: Read number on grid line immediately to left of point: BOISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère :		97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est :		4

<p>THING: Read number on grid line immediately below point:</p> <p>INDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère :</p> <p>Estimate tenths of a square from this line northwest to point:</p> <p>Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord :</p> <p>GRID REFERENCE:</p> <p>REFERENCE AU QUADRILLAGE:</p>	<p>98</p> <p>4</p> <p>98</p> <p>97598</p>
--	---

Nearest similar grid reference 100 000 metres

La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres



LOCAL DEALER	DÉTAILLANT LOCAL



NRCan TOPOGRAPHIC MAPS  
LES CARTES TOPOGRAPHIQUES DE RNCan

## ROLPHTON


SCALE / ECHELLE 1: 500



ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
RESSOURCES NATURELLES CANADA. RENSEIGNEMENTS À JOUR  
EN 1994. PUBLIÉE EN 1996.

© 1996, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

Nous apprécions vos commentaires.  
Téléphonez-nous au 1-800-465-6277.

 Natural Resources Canada    Ressources naturelles Canada

EDITION 6

31 K/4

K/4

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
NATURAL RESOURCES CANADA. INFORMATION CURRENT AS  
OF 1994. PUBLISHED 1996.

**SOURCES:**  
Geodetic Survey Division  
*Bench marks, horizontal survey monuments and coordinate conversion*















COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1996, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

*We welcome your comments.  
Just phone us at 1-800-465-MAPS.*

## SOURCES

Geodetic Survey Division  
Bench marks, horizontal survey monuments and coordinate conversion

<b>Roads:</b>	<b>Routes:</b>	
hard surface .....	revêtement dur .....	 <i>dual highway</i>  <i>more than 2 lanes</i>
hard surface .....	revêtement dur .....	 <i>double shoulder</i>  <i>less than 2 lanes</i>
loose or stabilized surface, all weather .....	gravier, aggloméré, toute saison .....	 <i>2 lanes</i>  <i>more than 2 lanes</i>
loose surface, dry weather .....	du gravier, temps sec .....	 <i>2 lanes or more</i>  <i>less than 2 lanes</i>
street/unclassified road .....	ru/route non classée .....	 <i>2 lanes or more</i>  <i>more than 2 lanes</i>
vehicle track .....	chemin de terre .....	 
trail, cut line or portage .....	sentier, percée ou portage .....	 

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE      POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

ROLPHTON  
ONTARIO QUEBEC  
ONTARIO QUÉBEC

Scale 1:50 000 Échelle

Scale 1:50 000 Legend

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS      ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds


CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

(EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain 1983  
Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27				Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27			
Mean values for this map				Valeurs moyennes pour cette carte			
Geographic:	Latitude -	subtract	0.2"	Coordonnées géographiques:	Latitude -	soustraire	0.2"
	Longitude +	add	0.9"		Longitude +	ajouter	0.9"
Grid:	Northing -	subtract	224m	Quadrillage:	Quélonnée (N) -	soustraire	224m
	Easting -	subtract	26m		Abscisse (E) -	soustraire	26m

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres	Pieds
150	500
200	650
250	800
300	950

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain  1983  
Projection transverse de Mercator

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27		
Valeurs moyennes pour cette carte		
Coordonnées géographiques :	Latitude -	soustraire 0,2"
	Longitude -	ajouter 0,9"
Quadrillage :	Géonasse (N) -	soustraire 224m
	Abscisse (E) -	soustraire 26m

#### SOURCES

Repères de nivellement, bornes altimétriques et conversion de coordonnées

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
RESSOURCES NATURELLES CANADA. RENSEIGNEMENTS À JOUR  
EN 1994. PUBLIÉE EN 1996.

© 1996, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

Nous apprécions vos commentaires.  
Téléphonez-nous au 1-800-465-6277.