

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 751	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire :	NMP	40 P/7	CARTE
	EDITION	9 MCE	ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1958
FOR CENTRE OF MAP
Annual change increasing 3.5'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
ORILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

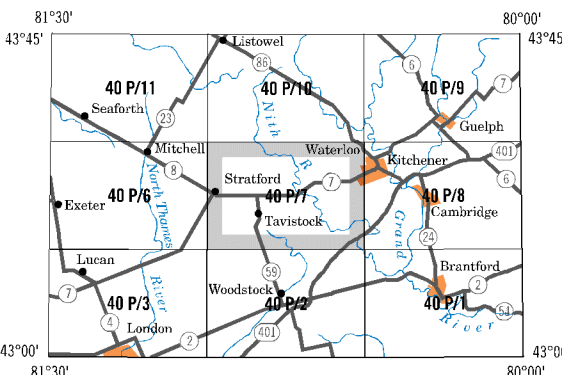
<p>GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE (DU QUADRANGLE)</p> <p>17 T</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p>
---	---

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

The plot shows a series of points forming a bell-shaped curve centered at approximately x=97.5 and y=98.2. A vertical line at x=97.5 is labeled '100 METRES'.

REFERENCE POINT OF REFERENCE	CHURCH = EGLISE	(in above or below)
CANTING: Read number on grid line immediately to left of point.		90° (vertical)
ABSCISSA: Measure the distance of the quadrangle immediately between a gauche du temple.		97
Estimate the distance of a square from this line eastward to point.		
Read the number of diagonals du carré entre cette ligne et la diagonale en direction nord.	6	
	975	
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
ORDONNÉE: Mesurer la distance du quadrangle immédiatement entre et dessous du temple.		98
Estimate the distance of a square from this line northward to point.		
Read the number of diagonals du carré entre cette ligne et la diagonale en direction nord.	4	
GRID REFERENCE:	984	
REFERENCE AU QUADRILLAGE:	975964	

Notes: similar grid reference 100.000 metres
 100.000 metres in other units are 100.000 metres



LOCAL DEALER DÉTAILLANT LOCAL



NRCan TOPOGRAPHIC MAPS
LES CARTES TOPOGRAPHIQUES DE RNCan

STRATFORD
40 P/7

SCALE 1:50 000 ÉCHELLE



40 P/7
EDITION 9 ÉDITION

PRODUCED BY THE CENTRE FOR TOPOGRAPHIC INFORMATION,
NATURAL RESOURCES CANADA. INFORMATION CURRENT AS OF
1990. ROAD NETWORK, BOUNDARIES AND TOPONYMS
CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED 1998.

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

© 1998, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

SOURCES:

Geodetic Survey Division
Bench marks, horizontal survey measurements and
coordinate comparison

SOURCE:

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

Roads:	Routes
hard surface.....	revêtement
hard surface.....	revêtement
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier,
loose surface, dry weather.....	de grav
street/unclassified road.....	rue/voie
vehicle track.....	chemin
trail, cut line or portage.....	sentier,

STRATFORD
ONTARIO

Scale 1 :50 000 Échelle

1 2 3 4 Kilomètres

1 2

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
North American Datum 1983

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
Altitudes en mètres

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
Système de référence géodésique non-américain 1983

SOURCES :

Division des levés géodésiques
Rapports de nivellement, bornes a
et conversion de coordonnées

ÉTABLIE PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE
RESSOURCES NATURELLES CANADA. RENSEIGNEMENTS À JOUR
EN 1990. RESEAU ROUTIER, LIMITES ET TOPONYMES À JOUR EN
1996. PUBLIÉE EN 1998.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1998, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

POUR TOUT COMMENTAIRE OU TOUTE QUESTION CONCERNANT
LES CARTES, S.V.P. TÉLÉPHONEZ AU 1-800-465-8277.

POUR TOUTE QUESTION CONCERNANT LES DONNÉES
NUMÉRIQUES, PRIÉ DE TÉLÉPHONER AU 1-800-661-2936.

 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada