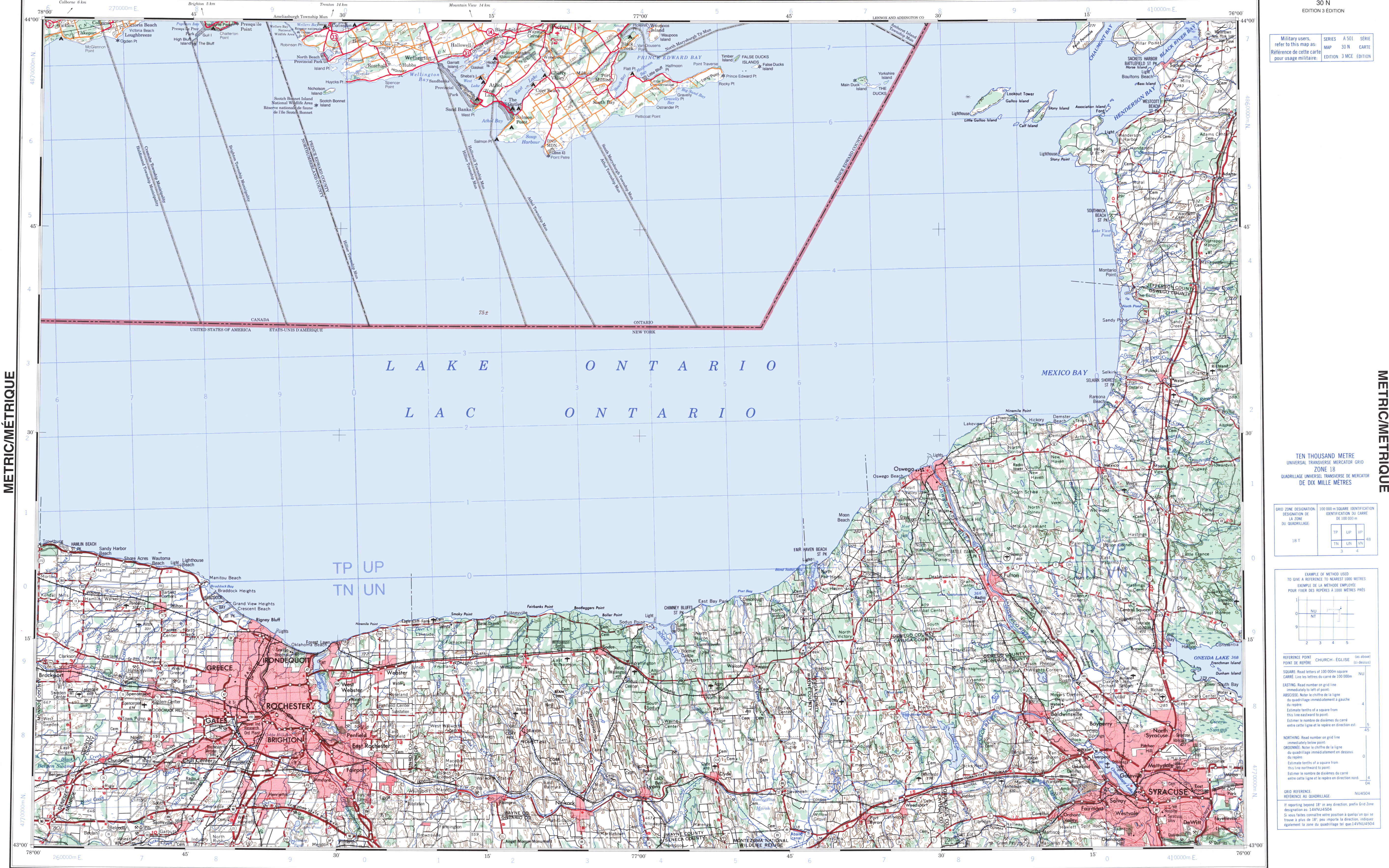


METRIC/MÉTRIQUE

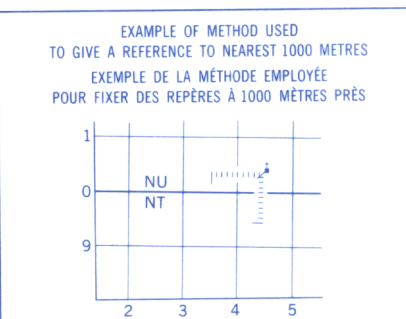
METRIC/MÉTRIQUE



Military users refer to this map as: **SERIES A 501**
Référence de cette carte: **MAP 30 N**
pour usage militaire: **EDITION 3 MCE** **SERIE CARTE ÉDITION**

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m									
18 T	<table><tr><td>TP</td><td>UP</td><td>VP</td></tr><tr><td>TN</td><td>UN</td><td>VN</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>48</td></tr></table>	TP	UP	VP	TN	UN	VN	3	4	48
TP	UP	VP								
TN	UN	VN								
3	4	48								



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000 square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous 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.

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
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as 14VNU4504.
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

1979

USA É-U d'A

Updated for features visible on 1992 satellite imagery.
Mise à jour pour illustrer les éléments cartographiques visibles sur les images satellite de 1992.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, NATURAL RESOURCES CANADA. UPDATED FROM LARGE SCALE MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. USA PORTION COPIED IN PART FROM MAPS (1984) SUPPLIED BY THE UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY. PUBLISHED 1996.

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

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

Information concerning beach marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, RESSOURCES NATURELLES CANADA. MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE. RENDUEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PARTIE AMÉRICAINE REPRODUITE EN PARTIE DES CARTES 1984 FOURNIES PAR LE GEOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS. PUBLIÉE EN 1996.

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

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

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles

Kilomètres 5 0 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1995 varies from 11°24' westerly at centre of west edge to 13°04' westerly at centre of east edge. Mean annual change increasing 3.0'.

En 1995, la déclinaison magnétique varie de 11°24' vers l'ouest au centre du bord ouest à 13°04' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne s'accroît de 3,0'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

CONTOUR INTERVAL 20 METRES

ÉLOUSTRANCE DES COURBES 20 MÈTRES

Altitudes in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

CONTOUR INTERVAL 10 FEET IN U.S.A.

ÉLOUSTRANCE DES COURBES INTÉRIEURES AIDE É.U.A. 10 PIEDS

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

North American Datum 1983

Système de référence géostatique nord-américain, 1983

ROCHESTER 30 N

EDITION 3 ÉDITION

Natural Resources Canada

Ressources naturelles Canada