

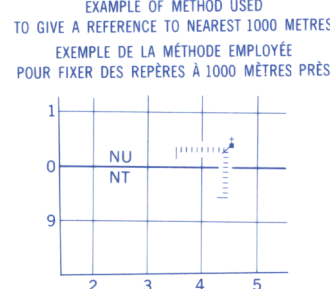
Military users refer to this map as:
Référence de cette carte pour usage militaire:

SERIES	A 501	SERIE
MAP	31 B	CARTE
EDITION	4 MCE	EDITION

METRIC/MÉTRIQUE

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
18 T	<table><tr><td>VE</td><td>WE</td></tr><tr><td>VD</td><td>WD</td></tr><tr><td>5</td><td>49</td></tr></table>	VE	WE	VD	WD	5	49
VE	WE						
VD	WD						
5	49						



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

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

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

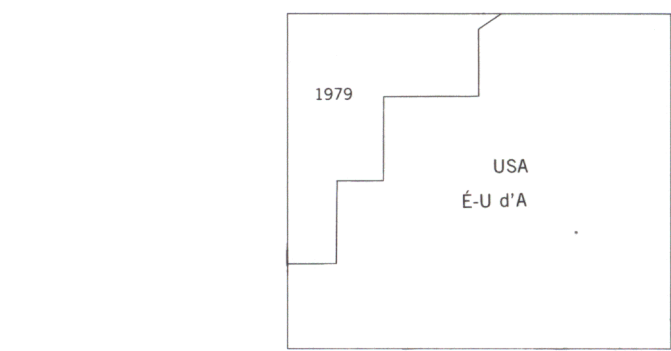
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

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: NU44504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as 14NUJ4504
Si vous l'avez connue votre position à quelcon qu'il se trouve à plus de 18°; préz indiquez la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14NUJ4504

METRIC/MÉTRIQUE

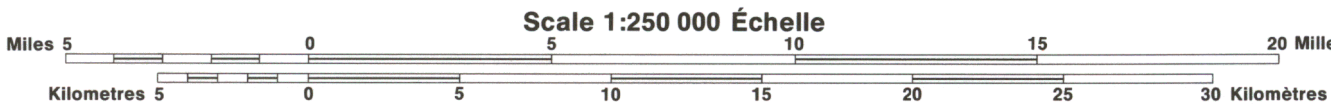


This map was compared with satellite imagery obtained in 1987 and found to be up-to-date in all major features.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1987, nous avons constaté que toutes les caractéristiques principales étaient à jour.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS, INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM PUBLISHED 1980.
U.S.A. INFORMATION SUPPLIED BY THE UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY
© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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

OGDENSBURG
CANADA UNITED STATES OF AMERICA
CANADA ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

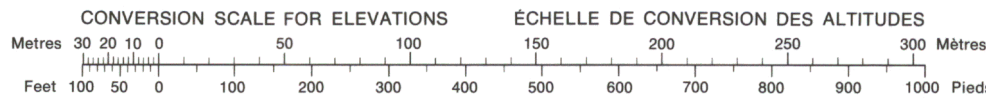


Magnetic declination 1990 varies from 13°18' westerly at centre of west edge to 14°50' westerly at centre of east edge. Mean annual change increasing 2.9'.

En 1990, la déclinaison magnétique varie de 13°18' vers l'ouest au centre du bord ouest à 14°50' vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne s'accroît de 2,9'.

For best remapping concerning the regions of involvement and the border geodetic, please refer to the Division of Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
TIRES DE CARTES À 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME, PUBLIÉE EN 1980
RENSEIGNEMENTS AMÉRICAINS FOURNIS PAR LE GEOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS
© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



CONTOUR INTERVAL 20 METRES IN CANADA
Elevations in Metres above Mean Sea Level
CONTOUR INTERVAL 100 FEET IN U.S.A.
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES AU CANADA 20 MÈTRES
Altitudes en mètres
ÉQUIDISTANCE DES COURBES AUX É.U. 100 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

31 F	31 G	31 H
31 C	31 B	USA É.U.A.
30 N	USA É.U.A.	USA É.U.A.

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