

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

SERIES
MAP
EDITION

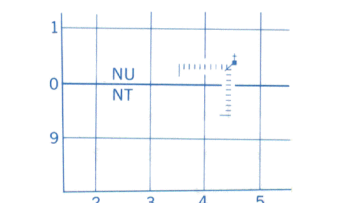
A 502
104 F
2 MCE

SERIE
CARTE
EDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 8
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						
8 V	<table><tr><td>NV</td><td>PV</td></tr><tr><td>NU</td><td>PU</td></tr><tr><td>6</td><td>6</td></tr></table>	NV	PV	NU	PU	6	6
NV	PV						
NU	PU						
6	6						

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPERES A 1000 METRES PRES



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as 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.

ORDONNEE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

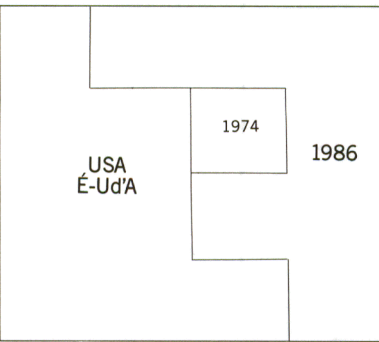
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.

Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE:
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



This map was compared with satellite imagery obtained in 1990
and found to be up-to-date in all major features.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1990.
vous avez constaté que toutes ses 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 1992.

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

© 1992. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

USA PORTION COPIED IN PART FROM MAPS DATED 1972
SUPPLIED BY THE DEFENSE MAPPING AGENCY AEROSPACE
CENTER.

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

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

PARTIE AMÉRICAINE REPRODUITE EN PARTIE D'APRÈS DES
CARTES DE 1972 FOURNIES PAR LE DÉFENSE MAPPING AGENCY
AEROSPACE CENTER.

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,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TIRÉE DE CARTES À 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1992.

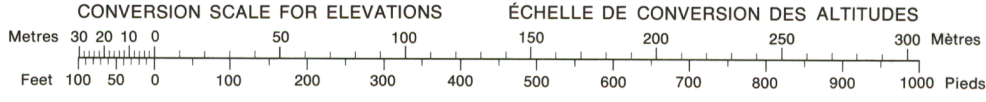
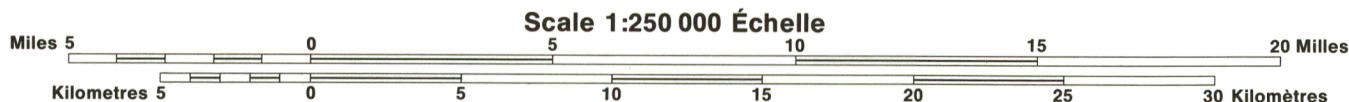
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRES.

© 1992. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Roads:
cart track
trail, cut line or portage

Routes:
sentier, percée ou portage

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



Magnetic declination 1992 varies from 25°23' easterly at centre
of west edge to 26°35' easterly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 10.4°.

En 1992, la déclinaison magnétique varie de 25°23' vers l'est au
centre du bord ouest à 26°35' vers l'est au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 10.4°.

CONTOUR INTERVAL 200 METRES IN CANADA
Elevations in Metres above Mean Sea Level
CONTOUR INTERVAL APPROXIMATELY 150 METRES IN USA
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES AU CANADA 200 MÈTRES
Altitudes en mètres
ÉQUIDISTANCE DES COURBES AUX É.U. D'À APPROXIMATIVEMENT 150 MÈTRES
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection Transverse de Mercator

