

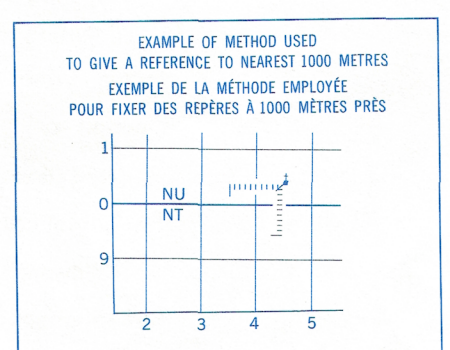
This document was produced
by scanning the original publication.
Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

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

SERIES A 501
MAP 52 B
EDITION 7 MCE
CARTÉ
SÉRIE
CARTÉ
ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m									
15U	<table><tr><td>WE</td><td>XL</td><td>YE</td></tr><tr><td>WD</td><td>XD</td><td>YD</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td><td></td></tr></table>	WE	XL	YE	WD	XD	YD	6	7	
WE	XL	YE								
WD	XD	YD								
6	7									



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

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: Lire 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.

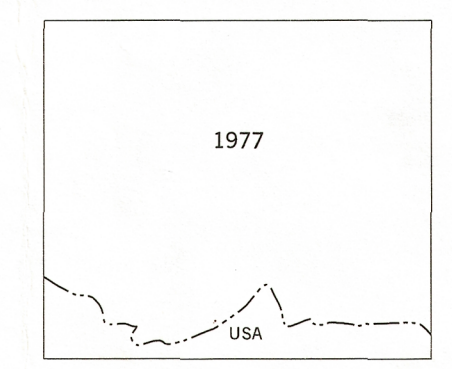
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

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 quelque'un qui se
trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

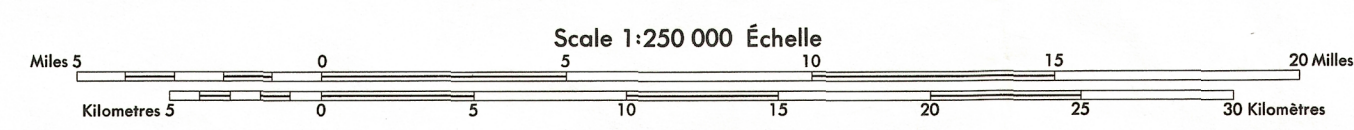
TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 22-8-83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Derived from 1:50 000 maps. Information current as shown
in diagram. Published in 1983.
U.S.A. portion copied in part from map dated 1967 supplied by
the UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

QUETICO

CANADA - UNITED STATES OF AMERICA



Magnetic declination 1983 varies from 1°52' easterly at
centre of west edge to 0°04' easterly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 5.4'.
En 1983, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 1°52'
au centre du bord ouest à 0°04' au centre du bord est. La
variation annuelle moyenne décroît de 5,4'.

© 1983, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Établie par la DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Titre de cartes au 1:50 000. Renseignements à jour tels qu'indiqués au
diagramme. Publié en 1983.
Partie américaine reproduite en partie d'après une carte de 1967 fournie par
le GEOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS.
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS Elevations in Feet above Mean Sea Level North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projection Transverse de Mercator
Metres Feet	Altitudes Pieds
90 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000	300 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

52 F	52 G	52 H
52 C	52 B	52 A
USA	USA	USA

TEAM #41