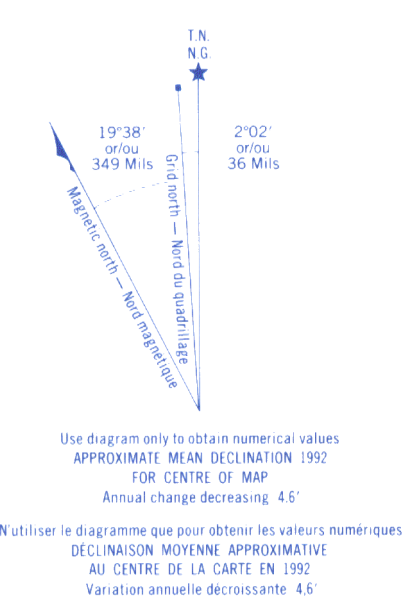


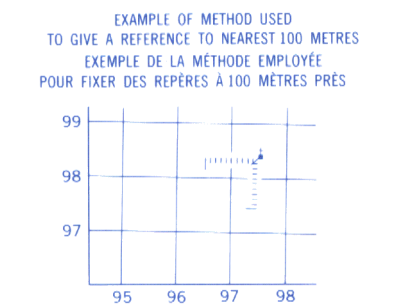
Military users, refer to this map as: **SERIES A 791**  
Référé de cette carte pour usage militaire: **MAP 21 P/13** **CARTE**  
EDITION 4 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values  
approximate mean declination 1982  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 4.5  
Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques  
DE CLINISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982  
Variation annuelle décroissante 4.5

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
QUADRILLE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION				
20T	<table><tr><td>KU</td><td>LU</td></tr><tr><td>KT</td><td>LT</td></tr></table>	KU	LU	KT	LT
KU	LU				
KT	LT				



EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Road 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 northeast to point  
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord-est

NORTHING: Road 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 southeast to point  
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction sud-est

GRID REFERENCE: 972584  
Référé au quadrillage: 972584  
Nearest vertical grid reference 100 000 metres  
La référence verticale la plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE  
THE 1000 METRE U.T.M. GRID  
LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT  
LE QUADRILLE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

66°15'	22 B/1	22 A/4	22 A/3	67°00'
47°30'	21 G/14	21 P/13	21 P/14	48°15'
47°30'	21 G/5	21 P/12	21 P/11	47°30'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING  
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
INFORMATION CURRENT AS OF 1986 PUBLISHED 1983

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE  
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER

© 1993 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

**POINTE VERTE**  
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 2 3  
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Altitudes en mètres

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

Système de référence géodésique nord-américain, 1983  
Projection transverse de Mercator

ÉTALONNÉ PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
RÉVISIONNEMENTS À JOUR EN 1986 PUBLIÉE EN 1983

LES 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

© 1993 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

**POINTE VERTE**  
21 P/13  
EDITION 4 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada  
Énergie, Mines et Ressources Canada

Roads: hard surface, loose or stabilized surface, all weather, loose surface, dry weather, unclassified road or street, cart track, trail, cutline or portage

Routes: revêtement dur, gravier, aggloméré, toute saison, de gravier, temps sec, route non classée ou rue, de terre, sentier, percée ou portage

ROAD SYMBOLS: double line, single line, dashed line, dotted line, solid line, double line with cross-ticks, single line with cross-ticks, double line with cross-ticks and dots, single line with cross-ticks and dots

ROUTE SYMBOLS: double line, single line, dashed line, dotted line, solid line, double line with cross-ticks, single line with cross-ticks, double line with cross-ticks and dots, single line with cross-ticks and dots

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